Benutzerhandbuch

SF-76xP Series

GRUNDLAGEN

In dieser Anleitung finden Sie Informationen zur Installation unter Windows, zur grundlegenden Bedienung und zu Problemlösungen.

ERWEITERT

In dieser Anleitung finden Sie Informationen zur Installation unter verschiedenen Betriebssystemen, zur erweiterten Konfiguration, zum Betrieb und Bedienung sowie zu Problemlösungen.

Je nach Modell oder Land sind möglicherweise nicht alle Funktionen verfügbar.

<u>GRUNDLAGEN</u>



1. Einführung

Entscheidende Vorteile	5
Funktionen nach Modell	7
Nützlich zu wissen	12
Über dieses Benutzerhandbuch	13
Sicherheitsinformationen	14
Übersicht über das Gerät	21
Bedienfeld – Übersicht	25
Einschalten des Geräts	27
Lokales Installieren des Treibers	28
Treiber neu installieren	29



2. Überblick über Menü und Basis-Setup

Überblick über die Menüs	31
Grundlegende Geräteeinstellungen	36
Druckmedien und Fächer	38
Grundlagen zum Drucken	48
Standardvorgehensweise zum Kopieren	52
Scannen	56
Fax-Grundlagen	57



3. Wartung

Bestellen von Verbrauchsmaterialien	40
und Zubehör	62
Verfügbare Verbrauchsmaterialien	63
Verfügbare Verschleißteile	64
Lagern der Tonerkartusche	65
Verteilen des Toners	67
Ersetzen der Tonerkartusche	69
Überwachung der Lebensdauer von	
Verbrauchsmaterial	71
Wenig-Toner-Warnung einstellen	72
Reinigen des Gerätes	73
Tipps zum Transport und zur Lagerung Ihre	S
Geräts	78



4. Problemlösung

Tipps zur Vermeidung von Papierstaus	80
Beseitigen von Papierstaus im Vorlageneinzug	81
Beseitigen von Papierstaus	83
Erläuterung der Status-LED	86
Bedeutung der Display-Meldungen	88

<u>GRUNDLAGEN</u>

5. Anhang

Technische Daten 93
Konformitätshinweise 101
Copyright 112



1. Einführung

In diesem Kapitel erfahren Sie, was Sie wissen müssen, um das Gerät zu benutzen.

•	Entscheidende Vorteile	5
•	Funktionen nach Modell	7
•	Nützlich zu wissen	12
•	Über dieses Benutzerhandbuch	13
•	Sicherheitsinformationen	14
•	Übersicht über das Gerät	21
•	Bedienfeld – Übersicht	25
•	Einschalten des Geräts	27
•	Lokales Installieren des Treibers	28
•	Treiber neu installieren	29

Entscheidende Vorteile

Umweltfreundlich



- Dieses Gerät verfügt über die Öko-Funktion. Damit sparen Sie Toner und Papier (siehe "Easy Eco Driver" auf Seite 178).
- Sie k\u00f6nnen auch mehrere Seiten auf ein einzelnes Blatt drucken, um Papier zu sparen (siehe "Erweiterte Druckfunktionen verwenden" auf Seite 144).
- Sie können Blätter beidseitig bedrucken und damit Papier sparen (beidseitiger Druck (manuell)) (siehe "Erweiterte Druckfunktionen verwenden" auf Seite 144).
- Dieses Gerät schaltet automatisch in den Stromsparmodus und senkt dadurch wesentlich den Stromverbrauch, wenn es nicht aktiv verwendet wird.

Schnelles Drucken mit hoher Auflösung



- Sie können mit einer effektiven Auflösung von bis zu 1.200 x 1.200 dpi drucken.
- · Schnelles Drucken auf Abruf.
 - Für einseitiges Drucken, 20 Seiten pro Minute (SpM) (DIN A4) oder 21 SpM (US-Letter).

Zweckmäßigkeit



- Easy Capture Manager ermöglicht Ihnen, komfortabel das zu bearbeiten und zu drucken, was Sie durch Drücken der Taste Druck der Tastatur auf dem Bildschirm erfassen (siehe "Easy Capture Manager" auf Seite 176).
- Samsung Easy Printer Manager und Druckstatus (oder Smart Panel) sind Programme, die das Gerät überwachen und Sie über den jeweiligen Gerätestatus informieren. Außerdem können Sie damit die Einstellungen des Geräts ändern (siehe "Samsung-Druckerstatus verwenden" auf Seite 183 oder "Smart Panel verwenden" auf Seite 185).
- AnyWeb Print ermöglicht Ihnen die Speicherung, die Vorschau und den Druck der Bildschirmdarstellung von Windows Internet Explorer auf wesentlich leichtere Art und Weise als bei Verwendung eines normalen Programms (siehe "Samsung AnyWeb Print" auf Seite 177).
- Intelligentes Update ermöglicht Ihnen, aktuelle Software-Updates zu ermitteln und die jeweils aktuellste Version des Druckertreibers zu finden und zu installieren. Diese Funktion ist nur für Windows verfügbar.
- Wenn Sie über einen Internetanschluss verfügen, finden Sie Hilfe, Support, Druckertreiber, Handbücher und Bestellinformationen auf der Samsung-Website: www.samsung.com > Produkt finden > Support oder Downloads.

Entscheidende Vorteile

Unterstützt viele Funktionen und Anwendungen



- Unterstützt eine Vielzahl an Papierformaten (siehe "Technische Daten der Druckmedien" auf Seite 95).
- Wasserzeichen drucken: Sie können Ihre Dokumente mit einem Schriftzug wie beispielsweise "Vertraulich" versehen (siehe "Erweiterte Druckfunktionen verwenden" auf Seite 144).
- Drucken von Postern: Der auf den Seiten Ihres Dokuments enthaltene Text und die Bilder werden vergrößert und auf mehrere Blätter gedruckt, die Sie anschließend zu einem Poster zusammenfügen können (siehe "Erweiterte Druckfunktionen verwenden" auf Seite 144).
- Sie können unter mehreren Betriebssystemen drucken (siehe "Systemanforderungen" auf Seite 98).
- Ihr Gerät besitzt eine USB-Schnittstelle.

Je nach Modell oder Land stehen nicht unbedingt alle Funktionen und optionale Komponenten zur Verfügung.

Betriebssystem

Betriebssystem	SF-76xP Series
Windows	•
Macintosh	•
Linux	•
Unix	

(•: inklusive, leer: nicht verfügbar)

Software

Software	SF-76xP Series
SPL-Druckertreiber	•
PCL-Druckertreiber	
PS-Druckertreiber	
XPS-Druckertreiber ^a	•
Direktdruck-Dienstprogramm	

S	SF-76xP Series	
Samsung Easy	Über PC scannen	•
Printer Manager	Fax über PC empfangen	•
	Geräteeinstellungen	•
Samsung-Druckersta	tus	•
Smart Panel	•	
AnyWeb Print		•
SyncThru™ Web Serv	rice	
SyncThru Admin Web Service		
Easy Eco Driver (Eco-	•	
Fax	Samsung Network PC Fax	•
Scan	TWAIN-Scannertreiber	•
	WIA-Scannertreiber	•
	Samsung Scan Assistant	•
	SmarThru 4	
	SmarThru Office	•

a. XPS-Treiber werden nur für Windows über die Samsung-Website (www.samsung.com) unterstützt.

(•: inklusive, leer: nicht verfügbar)

Funktionsvielfalt

Funktionen	SF-76xP Series
Hochgeschwindigkeits-USB 2.0	•
Netzwerkschnittstelle drahtgebundenes LAN über Ethernet 10/100 Base TX	
Netzwerkschnittstelle 802.11b/g/n WLAN ^a	
Eco-Druck (Bedienfeld)	
Duplexdruck (2-seitiger Druck) (manuell) ^b	•
Schnittstelle USB-Speicher	
Speichermodul	
Massenspeichergerät (Festplatte)	
Automatischer Duplex-Vorlageneinzug (ADVE)	
Automatischer Vorlageneinzug (AVE)	•
Handapparat	•

	Funktionen	SF-76xP Series
Faxen	Multi-Senden	•
	Verzoeg senden	•
	Vorrang senden	•
	Duplex senden	
	Vertraul. Empf	•
	Duplex-Druck	
	Senden / Empfang weiterleiten - Fax	•
Scannen	Scannen zu E-Mail	
	Scannen an SMB-Server	
	Scannen an FTP-Server	
	Duplex Scannen	
	An PC scannen	•

Funktionen		SF-76xP Series
Kopieren	Kopieren von Ausweisen	
	Verkleinertes oder vergrößertes Kopieren	•
	Sortierung	•
	Poster	
	Klonen	
	Buch	
	2/4 Seiten/Blatt	•
	Hintergrund anpassen	•
	Randverschiebung	
	Kantenlöschung	
	Grauoptimier.	
	Duplexkopie	

a. WLAN-Karten sind nicht für alle Länder verfügbar. In einigen Ländern kann nur 802.11 b/g verwendet werden. Wenden Sie sich an Ihren örtlichen Samsung-Händler bzw. an den jeweiligen Händler, bei dem Sie das Gerät erworben haben.

(•: inklusive, leer: nicht verfügbar)

b. Nur Windows.

Nützlich zu wissen



Das Gerät druckt nicht.

- Öffnen Sie die Druckerwarteschlange und löschen Sie das Dokument aus der Liste (siehe "Abbrechen eines Druckauftrags" auf Seite 49).
- Deinstallieren Sie den Treiber und installieren Sie ihn erneut (siehe "Lokales Installieren des Treibers" auf Seite 28).
- Wählen Sie Ihr Gerät unter Windows als Standardgerät aus, siehe "Das Gerät als Standardgerät festlegen" auf Seite 143.



Wo kann ich Zubehör und Verbrauchsmaterial kaufen?

- Fragen Sie bei einem Samsung-Fachhändler oder bei Ihrem Händler.
- Besuchen Sie www.samsung.com/supplies. Wählen Sie Ihr Land / Ihre Region aus, um die Informationen zum Produktservice einzusehen.



Die Status-LED blinkt oder leuchtet permanent.

- · Schalten Sie das Gerät aus und dann wieder ein.
- Lesen Sie in dieser Anleitung nach, was die LED-Signale bedeuten. Beseitigen Sie dann das entsprechende Problem (siehe "Erläuterung der Status-LED" auf Seite 86).



Ein Papierstau oist aufgetreten.

- Obere Abdeckung oder Scaneinheit öffnen und schließen (siehe "Vorderansicht" auf Seite 22).
- Lesen Sie in dieser Anleitung nach, wie Sie einen Papierstau beseitigen. Gehen Sie dann entsprechend vor (siehe "Beseitigen von Papierstaus" auf Seite 83).



Die Ausdrucke sind verschwommen oder unscharf.

- Möglicherweise ist nicht genügend Toner vorhanden oder er ist ungleichmäßig verteilt. Schütteln Sie die Tonerkartusche (siehe "Verteilen des Toners" auf Seite 67).
- Versuchen Sie es mit einer anderen Einstellung der Druckauflösung (siehe "Öffnen des Fensters Druckeinstellungen" auf Seite 50).
- Wechseln Sie die Tonerkartusche aus (siehe "Ersetzen der Tonerkartusche" auf Seite 69).



Wo kann ich den Treiber für das Gerät herunterladen?

 Auf der Website von Samsung finden Sie Hilfe, Support, Druckertreiber, Handbücher und Bestellinformationen:Samsung-Website, www.samsung.com > Produkt finden > Support oder Downloads.

Uber dieses Benutzerhandbuch

Dieses Benutzerhandbuch liefert Informationen zum grundlegenden Verständnis des Geräts sowie genaue Erläuterungen zu den einzelnen Bedienschritten.

- Lesen Sie vor der Inbetriebnahme des Geräts die Sicherheitsinformationen.
- Falls während der Nutzung des Geräts ein Problem auftritt, finden Sie im Kapitel "Problemlösung" weitere Informationen.
- Die in dem Benutzerhandbuch verwendeten Begriffe werden im Kapitel "Glossar" erläutert.
- Die Abbildungen in diesem Benutzerhandbuch k\u00f6nnen je nach Optionen und Modell von dem Ger\u00e4t, das Sie gekauft haben, abweichen.
- Die Screenshots (Bildschirmfotos) in diesem Administratorhandbuch können je nach Firmware des Gerätes und Treiberversion abweichen.
- Die in diesem Benutzerhandbuch gegebenen Beschreibungen von Bedienschritten und Verfahren beziehen sich im Wesentlichen auf den Betrieb unter Windows 7.

Konventionen

Die nachfolgenden Begriffe werden in diesem Handbuch als Synonyme verwendet:

- Dokument wird als Synonym für Vorlage verwendet.
- Papier wird als Synonym für Medien oder Druckmedien/-materialien verwendet.
- Der Drucker oder Multifunktionsdrucker werden als "Gerät" bezeichnet.

Allgemeine Symbole

Symb	ol	Text	Beschreibung
<u>.</u>		Vorsicht	Hinweise an den Benutzer, um einen möglichen mechanischen Schaden oder eine Fehlfunktion zu verhindern.
		Hinweis	Enthält zusätzliche Informationen oder Einzelheiten zur Funktionalität des Geräts.

Folgende Warnungen und Sicherheitshinweise dienen zur Vermeidung von Personenschäden jedweder Art sowie einer möglichen Beschädigung Ihres Geräts. Lesen Sie alle Anweisungen vor der Verwendung des Geräts sorgfältig durch. Bewahren Sie diesen Abschnitt nach dem Lesen gut auf, sodass Sie ihn bei Bedarf zur Hand haben.

Wichtige Sicherheitssymbole

Erläuterungen aller Symbole und Zeichen in diesem Kapitel

	Warnung	Gefahren oder gefährliche Verhaltensweisen, die zu schweren Verletzungen oder sogar zum Tod führen können.	
Vorsicht leicht		Gefahren oder gefährliche Verhaltensweisen, die leichte Verletzungen oder Sachschäden zur Folge haben können.	
\Diamond	Vermeiden	rmeiden Sie die beschriebene Vorgehensweise.	

Betriebsumgebung



Warnung



Nicht verwenden, wenn das Netzkabel beschädigt oder wenn die Steckdose nicht geerdet ist.

Die Nichtbeachtung dieser Anweisung könnte einen elektrischen Schlag oder einen Brand zur Folge haben.



Stellen Sie keine Gegenstände auf dem Gerät ab (Wasser, kleine Metallgegenstände oder schwere Gegenstände, Kerzen, brennende Zigaretten usw.).

Die Nichtbeachtung dieser Anweisung könnte einen elektrischen Schlag oder einen Brand zur Folge haben.



- Wenn das Gerät überhitzt, Rauch aus dem Gerät entweicht, das Gerät anormale Geräusche erzeugt oder einen sonderbaren Geruch abgibt, den Hauptschalter sofort ausschalten und den Netzstecker ziehen.
- Achten Sie darauf, dass die Steckdose, an dem das Gerät angeschlossen ist, stets zugänglich ist, damit Sie im Notfall sofort den Netzstecker ziehen können.

Bei Nichtbeachtung dieser Anweisung besteht Stromschlagund Brandgefahr.



Das Netzkabel nicht krümmen und keine schweren Gegenstände auf ihm abstellen.

Das Herumtreten auf dem Netzkabel oder das Quetschen des Netzkabels durch schwere Gegenstände könnte einen elektrischen Schlag oder einen Brand auslösen.



Zum Ziehen des Netzsteckers am Stecker ziehen, nicht am Kabel! Den Netzstecker nicht mit nassen oder feuchten Händen anfassen.

Bei Nichtbeachtung dieser Anweisung besteht Stromschlagund Brandgefahr.



Vorsicht

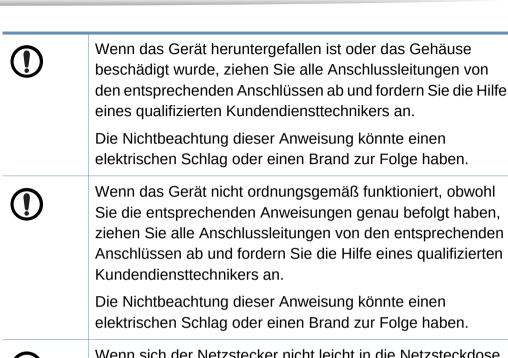


Ziehen Sie den Netzstecker während eines Gewitters oder wenn Sie beabsichtigen, das Gerät über einen längeren Zeitraum nicht zu verwenden, von der Netzsteckdose ab.

Bei Nichtbeachtung dieser Anweisung besteht Stromschlagund Brandgefahr.



Seien Sie vorsichtig, der Bereich der Papierausgabe ist heiß. Es könnten Verbrennungen auftreten.





Wenn sich der Netzstecker nicht leicht in die Netzsteckdose stecken lässt, versuchen Sie nicht, ihn gewaltsam einzustecken.

Wenden Sie sich für einen Austausch der Netzsteckdose an einen Elektriker. Die Nichtbeachtung dieser Anweisung könnte einen elektrischen Schlag oder einen Brand zur Folge haben.



Achten Sie darauf, dass das Netzkabel und das Telefonkabel nicht von Tieren angenagt werden.

Bei Nichtbeachtung dieser Anweisung könnte das Tier einen elektrischen Schlag und/oder eine Verletzung erleiden.

Sicherheit während des Betriebs



Vorsicht



Während des Druckvorgangs das Papier nicht gewaltsam aus dem Drucker herausziehen.

Dies kann zur Beschädigung des Geräts führen.



Achten Sie darauf, dass Ihre Hände nicht zwischen Gerät und Papierfach geraten.

Sie könnten sich verletzen.



Gehen Sie beim Einlegen von Papier oder beim Beseitigen von Papierstaus vorsichtig vor.

Papier kann sehr scharfkantig sein und schmerzhafte Schnittverletzungen verursachen.



Beim Drucken großer Mengen kann der untere Teil des Papierausgabebereichs heiß werden. Achten Sie darauf, dass Kinder diesen Bereich nicht berühren.

Es könnten Verbrennungen auftreten.



Zum Beseitigen von Papierstaus keine Pinzette oder scharfe Metallgegenstände verwenden.

Der Drucker könnte beschädigt werden.

\Diamond	Achten Sie darauf, dass sich nicht zu viel Papier im Papierausgabefach stapelt. Der Drucker könnte beschädigt werden.
\Diamond	Achten Sie darauf, dass die Entlüftungsschlitze nicht blockiert sind, und stecken Sie keine Gegenstände in diese Öffnungen. Sonst könnte die Temperatur von Geräteteilen ansteigen, was eine Beschädigung des Geräts oder einen Brand zur Folge haben kann.
\Diamond	Wenn Sie Steuerelemente verwenden, Anpassungen vornehmen oder Vorgänge durchführen, die von den in diesem Handbuch beschriebenen abweichen, kann dies die Freisetzung gefährlicher Strahlen zur Folge haben.
	Die Stromversorgung des Geräts erfolgt über das Netzkabel. Um die Stromversorgung zu unterbinden, trennen Sie das Netzkabel vom Netz.

Installation / Transport



Warnung



Das Gerät nicht an einem Orten aufstellen, wo Staub, Feuchtigkeit oder austretendes Wasser den Betrieb beeinträchtigen könnte.

Bei Nichtbeachtung dieser Anweisung besteht Stromschlagund Brandgefahr.



Vorsicht



Wenn das Gerät bewegt werden soll, schalten Sie es zunächst aus. Ziehen Sie dann alle Kabel vom Gerät ab. Die unten stehenden Informationen sind lediglich Vorschläge basierend auf dem Gewicht des Geräts. Falls Ihr Gesundheitszustand beeinträchtigt ist und Sie keine Lasten heben können, heben Sie das Gerät nicht. Fragen Sie nach Unterstützung und heben Sie das Gerät stets mit mehreren Personen, um die Sicherheit zu gewährleisten.

Beachten Sie beim anschließenden Anheben des Geräts die folgenden Richtlinien:

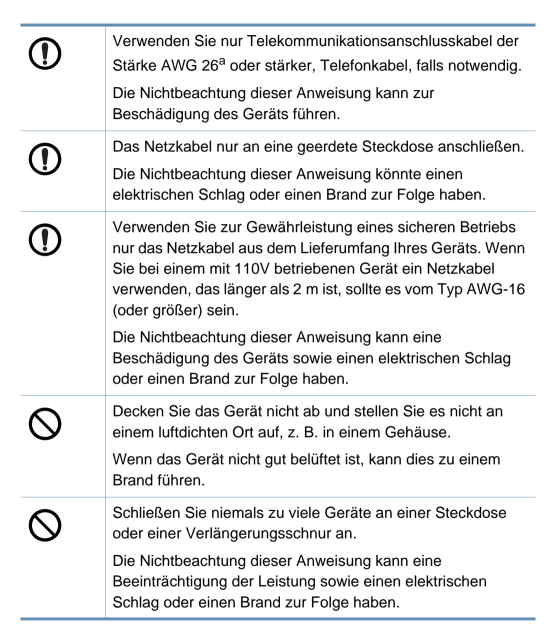
- Geräte mit einem Gewicht bis 20 kg können von 1 Person angehoben werden.
- Geräte mit einem Gewicht von 20 kg 40 kg müssen von 2 Personen angehoben werden.
- Geräte mit einem Gewicht von mehr als 40 kg müssen von 4 Personen angehoben werden.

Das Gerät könnte fallen und so zu Verletzungen führen oder beschädigt werden.



Das Gerät nicht auf einer instabile Oberfläche abstellen.

Das Gerät könnte fallen und so zu Verletzungen führen oder beschädigt werden.





Das Gerät muss an eine Netzsteckdose angeschlossen werden, die die auf dem Typenschild angegebene Spannung liefert.

Wenn Sie sich nicht sicher sind und die von Ihnen genutzte Leistungsstärke überprüfen möchten, wenden Sie sich an Ihr Stromversorgungsunternehmen.

a. AWG: American Wire Gauge

Wartung / Überprüfung



Vorsicht



Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, bevor Sie das Gerät innen reinigen. Reinigen Sie das Gerät nicht mit Benzol, Verdünner oder Alkohol. Sprühen Sie kein Wasser direkt in das Gerät.

Die Nichtbeachtung dieser Anweisung könnte einen elektrischen Schlag oder einen Brand zur Folge haben.



Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb, während Sie Verbrauchsmaterialien austauschen oder das Gerät innen reinigen.

Sie könnten sich verletzen.



Reinigungsmittel von Kindern fernhalten.

Kinder könnten sich verletzen.



Bauen Sie das Gerät nicht auseinander, führen Sie keine Reparaturen aus und setzen Sie es nicht selbst wieder zusammen.

Der Drucker könnte beschädigt werden. Wenden Sie sich an einen zertifizierten Techniker, wenn Ihr Gerät reparaturbedürftig ist.



Beim Reinigen und beim Betrieb des Geräts streng den Anweisungen des Benutzerhandbuchs folgen, das im Lieferumfang des Geräts enthalten ist.

Bei Nichtbeachtung dieser Anweisung könnte das Gerät beschädigt werden.



Halten Sie das Netzkabel und die Kontaktfläche des Steckers frei von Staub und Wasser.

Die Nichtbeachtung dieser Anweisung könnte einen elektrischen Schlag oder einen Brand zur Folge haben.



- Entfernen Sie keine Abdeckungen und Schutzvorrichtungen, die mit Schrauben befestigt sind.
- Fixiereinheiten dürfen nur durch zertifizierte
 Kundendiensttechniker repariert werden. Bei Reparatur
 durch einen nicht zertifizierten Techniker besteht
 Stromschlag- und Brandgefahr.
- Das Gerät darf nur durch Samsung-Kundendiensttechniker repariert werden.

Verwendung von Verbrauchsmaterialien



Vorsicht



Nehmen Sie die Tonerkartuschen nicht auseinander.

Das Einatmen oder Verschlucken von Tonerstaub kann gefährlich sein.



Verbrennen Sie keine Versorgungsmaterialien wie etwa die Tonerkartusche oder die Fixiereinheit.

Die Nichtbeachtung dieser Anweisung kann zu Explosionen oder unkontrollierbaren Bränden führen.



Halten Sie alle gelagerten Verbrauchsmaterialien wie etwa Tonerkartuschen von Kindern fern.

Das Einatmen oder Verschlucken von Tonerstaub kann gefährlich sein.



Die Verwendung von recycelten Versorgungsmaterialien wie etwa Toner kann zu einer Beschädigung des Geräts führen.

Bei einer Beschädigung aufgrund von recycelten Versorgungsmaterialien wird eine Servicegebühr in Rechnung gestellt.

1	Falls Toner auf Ihre Kleidung gelangt, die Kleidung nicht mit heißem Wasser auswaschen. Bei Verwendung von heißem Wasser setzt sich der Toner im Gewebe fest. Verwenden Sie stattdessen kaltes Wasser.
①	Achten Sie beim Auswechseln der Tonerkartusche oder beim Beseitigen von Papierstaus darauf, dass kein Tonerstaub auf Ihre Haut oder Ihre Kleidung gerät. Das Einatmen oder Verschlucken von Tonerstaub kann gefährlich sein.

Zubehör Stromkabel Installationskurzanleitung Handapparat Software-CDa Zubehör^b

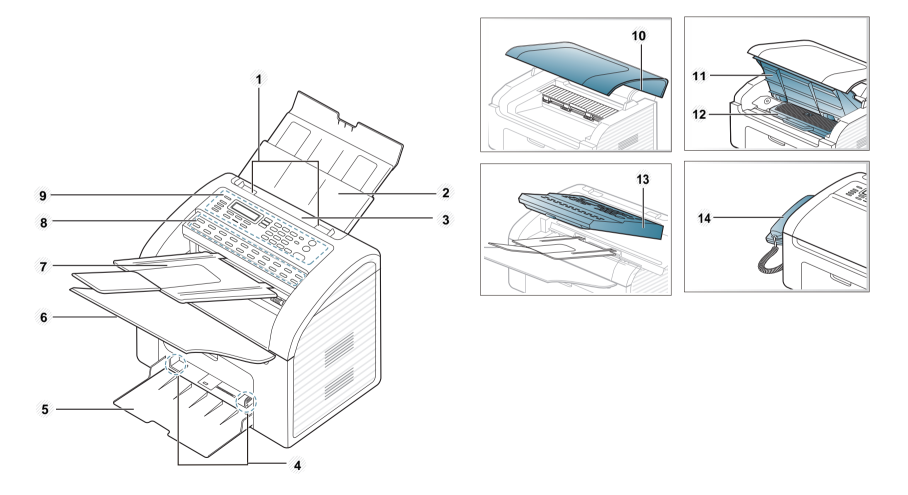
a. Auf der Software-CD sind die Druckertreiber, das Benutzerhandbuch sowie Anwendungsprogramme.

b. Welches Zubehör zum Lieferumfang gehört, ist abhängig vom Gerätemodell und dem Land, in dem es gekauft wird.

Vorderansicht



- Die Abbildung kann je nach Modell von Ihrem Gerät abweichen.
- Je nach Modell oder Land stehen nicht unbedingt alle Funktionen und optionale Komponenten zur Verfügung (sehe "Funktionen nach Modell" auf Seite 7).

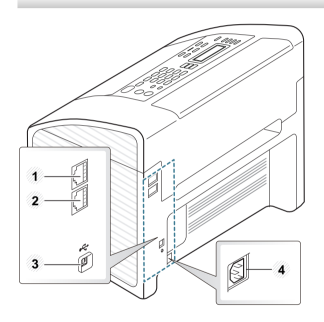


1	Vorlageneinzug-Breitenführungen	5	Schacht	9	Bedienfeld	13	Scaneinheit
2	Papiereinzug für Vorlagen	6	Ausgabefach	10	Obere Abdeckung	14	Handapparat
3	Vorlageneinzug	7	Dokumentausgabefach	11	Innere Abdeckung		
4	Papier-Breitenführungen	8	Zielwahl	12	Tonerkartusche		

Rückansicht



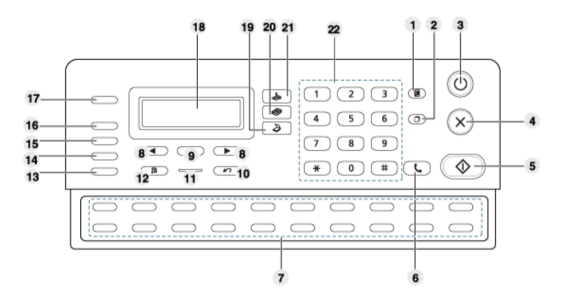
- Die Abbildung kann je nach Modell von Ihrem Gerät abweichen.
- Je nach Modell oder Land stehen nicht unbedingt alle Funktionen und optionale Komponenten zur Verfügung (siehe "Funktionen nach Modell" auf Seite 7).



1	Nebenstellenanschluss (EXT.)	3	USB-Anschluss
2	Telefonleitungsanschluss (LINE)	4	Netzkabelanschluss

Bedienfeld – Übersicht

Bedienfeld



1	Adressbuch	Mit dieser Taste können Sie häufig verwendete Faxnummern speichern oder nach gespeicherten Faxnummern suchen.
2	Ww/Pause	Zur Wiederholung der Anwahl der zuletzt gewählten Nummer im Bereitschaftsmodus oder zum Einfügen einer Pause in eine Faxnummer im Bearbeitungsmodus.

3	Power		Zum Ein-und Ausschalten des Geräts oder zum Beenden des Energie-Sparmodus. Wenn Sie das Gerät ausschalten wollen, halten Sie die Taste für mindestens drei Sekunden gedrückt.
4	Stopp/ Löschen		Zum Anhalten eines Vorgangs.
5	Start	Φ	Zum Starten eines Auftrags.
6	6 Mithören		Wenn Sie diese Taste drücken, hören Sie den Wählton. Geben Sie dann die Faxnummer ein. Es ist so ähnlich, als wenn Sie telefonieren und dabei die Freisprechfunktion benutzen.
7	7 Zielwahl		Speichert oft angewählte Faxnummern (siehe "Zielwahl" auf Seite 141).
8	Pfeiltasten nach links/rechts	4>	Zum Blättern durch die verfügbaren Optionen des ausgewählten Menüs und zum Vergrößern bzw. Verkleinern von Werten.
9	ок		Zum Bestätigen der Auswahl auf dem Display.
10	Zurück		Kehrt zum übergeordneten Menü zurück.
11	Status-LED		Zeigt den Gerätestatus an (siehe "Erläuterung der Status-LED" auf Seite 86).
12	2 Menü		Öffnet das Menü und wechselt zwischen den verfügbaren Menüoptionen (siehe "Überblick über die Menüs" auf Seite 31).

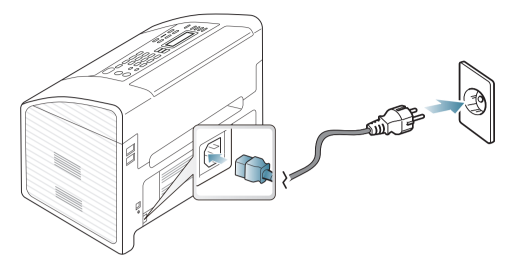
Bedienfeld – Übersicht

13	Auflösung		Zur Anpassung der Auflösung der Dokumente beim aktuellen Faxauftrag (siehe "Auflösung" auf Seite 59).
14	Empfangsmodus		Ändert den Fax-Empfangsmodus (siehe "Ändern des Empfangsmodus" auf Seite 171).
15	Multi-Senden		Ermöglicht, ein Fax zu senden an (siehe "Senden einer Faxnachricht an mehrere Empfänger" auf Seite 58).
16	Verzoeg senden		Ermöglicht, ein Fax erst zu einem späteren Zeitpunkt zu senden, wenn Sie selber z. B. abwesend sind (siehe "Verzögern einer Faxübertragung" auf Seite 167).
17	Vergroe./Verkl		Dadurch wird die Kopie kleiner oder größer als die Vorlage.
18	Display-Anzei	ge	Das Display zeigt den aktuellen Status und Eingabeaufforderungen während eines Vorgangs an.
19	Scan		Schaltet auf Scannermodus.
20	Kopie		Schaltet auf Kopiermodus.
21	Fax		Schaltet auf Faxmodus.

22	Zifferntasten	Hiermit wählen Sie Rufnummern oder geben
		alphanumerische Zeichen ein (siehe
		"Buchstaben und Zahlen auf der Tastatur" auf
		Seite 138).

Einschalten des Geräts

1 Erst das Gerät am Stromversorgungsnetz anschließen.



Das Gerät schaltet sich automatisch ein.



Zum Ausschalten des Geräts halten Sie die Taste (b) (Power) 3 Sekunden lang gedrückt.

Lokales Installieren des Treibers

Ein lokal angeschlossenes Gerät ist ein Gerät, das direkt mit einem Kabel an Ihrem Computer angeschlossen ist.



- Falls Sie unter einem Macintosh- oder Linux-Betriebssystem arbeiten, siehe "Installation bei Macintosh" auf Seite 116, "Installation unter Linux" auf Seite 119.
- Je nach Gerät und Benutzeroberfläche kann sich das in diesem Benutzerhandbuch dargestellte Fenster zur Installation von dem tatsächlich angezeigten Fenster unterscheiden.
- Die Option **Benutzerdefinierte Installation** ermöglicht Ihnen, die zu installierenden Programme auszuwählen.
- Verwenden Sie nur ein USB-Kabel mit einer maximalen Länge von 3 Meter.

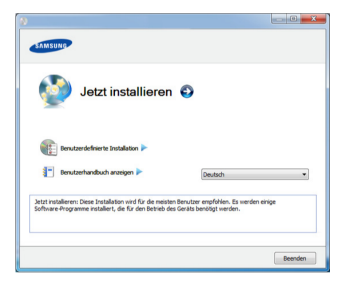
Windows

1 Vergewissern Sie sich, dass das Gerät an den Computer angeschlossen und eingeschaltet ist.



Wenn das Fenster **Assistent für das Suchen neuer Hardware** während des Installationsverfahrens angezeigt wird, klicken Sie auf **Abbrechen**, um das Fenster zu schließen.

- 2 Legen Sie die mitgelieferte Software-CD in das CD-ROM-Laufwerk ein.
 - Klicken Sie auf Start > Alle Programme > Zubehör > Ausführen.
 - Geben Sie X:\Setup.exe ein, wobei Sie "X" durch den Buchstaben des entsprechenden CD-ROM-Laufwerks ersetzen, und klicken Sie dann auf OK.
- Wählen Sie Jetzt installieren.



- Lesen Sie den Lizenzvertrag und wählen Sie Ich akzeptiere die Bestimmungen dieses Lizenzvertrags. Klicken Sie dann auf Weiter.
- Folgen Sie den im Installationsfenster angezeigten Anweisungen.

Treiber neu installieren

Wenn der Druckertreiber nicht ordnungsgemäß funktioniert, gehen Sie wie folgt vor, um den Treiber neu zu installieren.

Windows

- Vergewissern Sie sich, dass das Gerät an den Computer angeschlossen und eingeschaltet ist.
- Wählen Sie aus dem Menü Start den Eintrag Programme oder Alle Programme > Samsung Printers > Name des Druckertreibers > Deinstallieren.
- 7 Folgen Sie den im Installationsfenster angezeigten Anweisungen.
- Legen Sie die Software-CD in das CD-ROM-Laufwerk und installieren Sie den Treiber erneut (siehe "Lokales Installieren des Treibers" auf Seite 28).



2. Überblick über Menü und Basis-Setup

Dieses Kapitel informiert über die Menüstruktur und die Möglichkeiten beim Basis-Setup.

•	Überblick über die Menüs	31
•	Grundlegende Geräteeinstellungen	36
•	Druckmedien und Fächer	38
•	Grundlagen zum Drucken	48
•	Standardvorgehensweise zum Kopieren	52
•	Scannen	56
•	Fax-Grundlagen	57

Das Bedienfeld ermöglicht Ihnen den Zugriff auf zahlreiche Menüs, mit denen Sie Ihr Gerät einrichten oder dessen Funktionen nutzen können.



- Ein Sternchen (*) neben einer Menüoption signalisiert, dass diese Menüoption gerade ausgewählt ist.
- Je nach Optionen und Modell werden einige Menüpunkte möglicherweise nicht angezeigt. In diesem Fall werden die entsprechenden Optionen von Ihrem Gerät nicht unterstützt.
- Einige Menüoptionen können abhängig von den Funktionen des Geräts oder abhängig vom Modell variieren.
- Eine Beschreibung der Menüs finden Sie im Benutzerhandbuch, Erweitert (siehe "Menübefehle für nützliche Einstellungen" auf Seite 122).

Aufrufen des Menüs

- Je nach gewünschter Funktion auf dem Bedienfeld die Taste Fax, Kopieren oder Scannen drücken.
- 2 Drücken Sie ** (Menü), bis das gewünschte Menü in der unteren Displayzeile erscheint, und drücken Sie dann **OK**.
- Drücken Sie die Pfeiltasten nach links/rechts, bis das gewünschte Menüelement angezeigt wird, und drücken Sie auf **OK**.

- 4 Verfügt das gewählte Element über Untermenüs, wiederholen Sie Schritt 3.
- 5 Drücken Sie OK, um die Auswahl zu speichern.
- Drücken Sie (Stopp/Löschen), um in den Bereitschaftsmodus zurückzukehren.

Elemente	Optionen			
Faxfunktion	Helligkeit	Normal		
		Dunkel+1- Dunkel+5		
		Hell+5- Hell+1		
	Kontrast	Normal		
		Dunkel+1- Dunkel+5		
		Hell+5- Hell+1		
	Auflösung	Standard		
		Fein		
		Extrafein		
		Fotofax		
		Farbfax		
	Scangroesse			
	Multi-Senden			
	Verzoeg senden			

Elemente	Optionen				
Faxfunktion	Vorrang senden				
	Weiterleiten	Fax PC			
	Vertraul. Empf	Anzeige Aus Anzeige Ein Drucken			
	Seite hinzuf.				
	Auftrag abbr.				
Fax-Setup	Senden	Zeit f. Wahlw. WW-Intervall Amtsvorwahl ECM-Modus Sendequittung Bild S. 1 Waehlmodus ^a			

Elemente	Optionen	
Fax-Setup	Empfangen	Empfangsmodus
		Rufann. nach
		EmpfKennung
		Fernstartcode
		Autom. Verkl.
		Groesse loesch
		Unerwuen. Fax
		DRPD-Modus
	Grundeinst.	Auflösung
		Helligkeit
		Kontrast
		Scangroesse
	Auto. Bericht	Anzeige Ein
		Anzeige Aus
Kopierfunktion	Scangroesse	
	Vergroe./Verkl	
	Helligkeit	Normal
		Dunkel+1- Dunkel+5
		Hell+5- Hell+1

Elemente	Optionen	
Kopierfunktion	Kontrast	Normal
		Dunkel+1- Dunkel+5
		Hell+5- Hell+1
	Vorlagentyp	Text/Foto
		Foto
		Text
	Layout	Normal
		2 auf 1
		4 auf 1
	Hintergr. anp.	Anzeige Aus
		Auto
		Verbess. St.1
		Verbess. St.2
		Löschen St. 1- Löschen St. 4

Elemente	Optionen	
Kopier-Setup	Grundeinst.	Scangroesse
		Exemplare
		Kopien sort.
		Vergroe./Verkl
		Helligkeit
		Kontrast
		Vorlagentyp
		Hintergr. anp.

Elemente	Optionen	
System-Setup	Geräte-Setup	Faxkennung
		Faxnummer
		Datum+Uhrzeit
		Zeitformat
		Sprache
		Stromsparmodus
		Rückholereig.
		System-Timeout
		Hoehenkorr.
		Auto. Forts. ^b
		Falsch. Papier
		Ersatzpapier ^b
		Toner-Sparbet.
	Papier-Setup	Papierformat
		Papierart
		Margin

Elemente	Optionen	
System-Setup	Toneinst.	Tastenton
		Alarmton
		Lautsprecher
		Rufzeichen
	Bericht	Alle Berichte
		Konfiguration
		Verbr.Info
		Adressbuch
		Fax senden
		Fax gesendet
		Fax empfangen
		Gesp.Auftraege
		Unerw. Fax
		Nutzungszähler
		Faxoptionen
	Wartung	Leer-Midg. AUS ^c
		Verbr. Dauer.
		Serien-Nr.
		WenigTonrWarng
		Adjust Shading (Tönung anpassen)

Elemente	Optionen	
System-Setup	Einst. loesch	Alle Einstell. Fax-Setup Kopier-Setup System-Setup Adressbuch Fax gesendet Fax empfangen

a. Je nach Land ist diese Einstellung möglicherweise nicht verfügbar.

b. Diese Option wird nur angezeigt, wenn "Falsch. Papier" aktiviert ist.

c. Diese Option wird nur angezeigt, wenn sich nur noch wenig Toner in der Kartusche befindet.

Grundlegende Geräteeinstellungen



- Bei einigen Modellen müssen Sie möglicherweise OK drücken, wenn Sie zu Untermenüs navigieren wollen.
- Sie k\u00f6nnen den Wert f\u00fcr die H\u00f6he des Druckerstandorts \u00fcber dem Meeresspiegel einstellen. W\u00e4hlen Sie dazu Ger\u00e4teeinstellungen im Samsung Easy Printer Manager oder den Bereich Machine im Dienstprogramm Printer Settings Utility.
 - Für Benutzer von Windows und Macintosh: siehe "Geräteeinstellungen" auf Seite 181.
 - Für Benutzer von Linux: siehe "Smart Panel verwenden" auf Seite 185.

Nach dem Beenden der Installation können Sie die Standardeinstellungen des Geräts festlegen.

Um die Standardeinstellungen des Gerätes zu ändern, gehen Sie wie folgt vor:

- 1 Auf dem Bedienfeld die Taste 🗐 (Menü) drücken.
- Wählen Sie System-Setup > Geräte-Setup.
- Wählen Sie die gewünschte Einstellung und drücken Sie dann auf OK.
 - Datum+Uhrzeit: Wenn Sie die Uhrzeit und das Datum einstellen, werden diese beim verzögerten Senden von Faxen sowie beim verzögerten Ausdrucken verwendet. Sie werden auf Berichten ausgedruckt. Wenn diese nicht richtig eingestellt sind, müssen Sie die richtige Zeit einstellen.



Geben Sie das korrekte Datum und die Uhrzeit mithilfe der Pfeiltasten oder mithilfe der Zifferntasten ein (siehe "Buchstaben und Zahlen auf der Tastatur" auf Seite 138).

- Monat = 01 bis 12,
- Tag = 01 bis 31,
- Jahr = vierstellige Jahreszahl erforderlich,
- Stunde = 01 bis 12
- Minute = 00 bis 59,
- Zeitformat: Sie können das Gerät so konfigurieren, dass die Uhrzeit entweder im 12- oder im 24-Stundenformat angezeigt wird.
- Sprache: wechselt die Sprache in der Anzeige des Bedienfeldes.
- **Stromsparmodus:** Wenn Sie das Gerät eine Weile nicht verwenden, nutzen Sie diese Funktion, um Strom zu sparen.



- Das Gerät erwacht aus dem Stromsparmodus, wenn die "Power"-Taste gedrückt wird, das Gerät zu drucken beginnt oder ein Fax empfängt.
- Das Gerät erwacht auch dann aus dem Stromsparmodus, wenn eine andere Taste gedrückt wird, sofern das wie folgt eingestellt worden

ist: * (Menü) > System-Setup > Geräte-Setup > Rückholereig. > Tastendruck > Anzeige Ein.

Grundlegende Geräteeinstellungen

- Hoehenkorr.: Der atmosphärische Druck wirkt sich auf die Druckqualität aus. Der atmosphärische Druck wird durch die Höhe des Geräts über dem Meeresspiegel (Höhe über Normalnull) ermittelt (siehe "Höhenanpassung" auf Seite 137).
- Toner-Sparbet.: Im Tonersparmodus verwendet das Gerät weniger Toner zum Drucken der Seiten. Wenn Sie diesen Modus aktivieren, erhöhen Sie die Lebensdauer der Tonerkartuschen im Vergleich zum Normalmodus, die Druckqualität verringert sich jedoch.



Beim Drucken vom PC aus können Sie den Tonersparmodus auch über die Druckereigenschaften ein- oder ausschalten.

- Wählen Sie die gewünschte Einstellung und drücken Sie dann auf **OK**.
- Drücken Sie **OK**, um die Auswahl zu speichern.
- Drücken Sie (Stopp/Löschen), um in den Bereitschaftsmodus zurückzukehren.



Beachten Sie die nachfolgenden Verweise auf weitere mögliche Einstellungen des Geräts, die für Sie von Nutzen sein könnten.

- Siehe "Unterschiedliche Zeichen eingeben" auf Seite 138.
- Siehe "Buchstaben und Zahlen auf der Tastatur" auf Seite 138.
- Siehe "Einstellen von Papierformat und Papiertyp" auf Seite 45.
- Siehe "Adressbuch einrichten" auf Seite 139.

In diesem Kapitel erfahren Sie, wie Sie Druckmedien in Ihr Gerät einlegen.



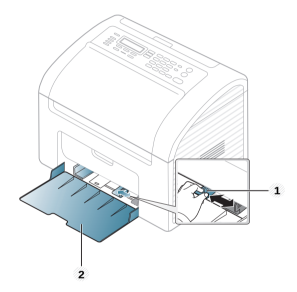
- Druckmedien, die nicht diesen Spezifikationen entsprechen, können Probleme verursachen oder sogar Reparaturen erforderlich machen. Solche Reparaturen sind nicht durch die von Samsung gewährte Gerätegarantie oder Servicevereinbarungen abgedeckt.
- Achten Sie darauf, dass Sie bei diesem Gerät kein Fotopapier für Tintenstrahldrucker verwenden. Das kann zur Beschädigung des Geräts führen.
- Bei Benutzung von feuergefährlichen Druckmedien besteht Brandgefahr.
- Verwenden Sie nur die genannten Druckmedien (siehe "Technische Daten der Druckmedien" auf Seite 95).



Wenn Sie feuergefährliche Druckmedien verwenden oder falls Sie anderes Material im Drucker zurücklassen, kann das zur Überhitzung des Gerätes führen, und es kann dann sogar Brandgefahr bestehen.

Papierfach-Übersicht

Zur Änderung des Formats müssen die Papierführungen angepasst werden.



- Papierbreitenführung
- 2 Papierfach



Falls die Papierführungen nicht ordnungsgemäß angepasst sind, kann das Papier falsch erfasst werden, das Papier schief bedruckt oder ein Papierstau eintreten.

Einlegen von Papier in das Papierfach

Öffnen Sie das Papierfach. Passen Sie anschließend die Fachgröße an das Format des von Ihnen eingelegten Druckmediums an (siehe "Papierfach-Übersicht" auf Seite 38).



Pächern und biegen Sie die Kanten des Papierstapels, um die Blätter vor dem Einlegen voneinander zu trennen.



3 Legen Sie das Papier mit der zu bedruckenden Seite nach oben ein und öffnen Sie das Ausgabefach.





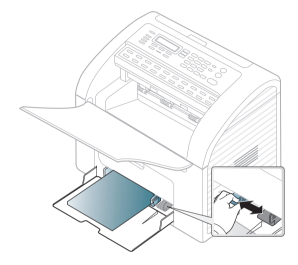
- Schieben Sie die Papierführung nicht so dicht an die Medien heran, dass sich diese wölben.
- Verwenden Sie kein Papier, bei dem die führende Kante gewellt ist. Das könnte zu einem Papierstau führen oder es könnte zerknittert werden.
- Wenn Sie die Papierführung für die Breite nicht einstellen, kann ein Papierstau entstehen.







Drücken Sie die Papierbreitenführung zusammen und schieben Sie sie bis zum Ende des Papierstapels, ohne diesen dabei zu stauchen.



Wenn Sie ein Dokument drucken, legen Sie den Papiertyp und das Papierformat für das Fach fest (siehe "Einstellen von Papierformat und Papiertyp" auf Seite 45).



Einstellungen, die im Gerätetreiber gewählt werden, überschreiben die Einstellungen auf dem Bedienfeld.

- **a** Um ausgehend von einer Anwendung zu drucken, öffnen Sie die entsprechende Anwendung und rufen Sie das Druckmenü auf.
- **b** Öffnen Sie das Dialogfeld **Druckeinstellungen** (siehe "Öffnen des Fensters Druckeinstellungen" auf Seite 50).

- c Wählen Sie in den Druckeinstellungen die Registerkarte Papier und wählen Sie anschließend einen passenden Papiertyp aus. Wenn Sie z. B. ein Etikett verwenden möchten, setzen Sie den Papiertyp auf Etiketten.
- **d** Wählen Sie unter Papierzufuhr **Manueller Einzug** aus und drücken Sie auf **OK**.
- e Starten Sie mit dem Drucken über eine Anwendung.

Im manuellen Einzug

In den Einzug können Sie spezielle Formate und Arten von Druckmaterial wie z. B. Postkarten, Grußkarten und Umschläge einlegen (siehe "Technische Daten der Druckmedien" auf Seite 95).

Für manuellen Einzug unten klicken:

Siehe "Einlegen von Papier in das Papierfach" auf Seite 39.



Hinweise zum manuellen Einzug in das Fach

- Wenn Sie im Druckertreiber Papier > Papierzufuhr > Manueller Einzug wählen, müssen Sie jedes Mal, wenn Sie eine Seite drucken, auf OK drücken.
- Um Papierstaus zu vermeiden, legen Sie während des Druckens kein Papier nach, wenn im manuellen Papiereinzug noch Papier vorhanden ist.
- Legen Sie die Druckmaterialien mit der zu bedruckenden Seite nach oben und dem Seitenkopf zuerst in die Mitte des manuellen Papiereinzugs ein.
- Um eine optimale Druckqualität zu erzielen und um die Entstehung von Papierstaus zu vermeiden, sollten Sie nur Papier in den entsprechenden Formaten benutzen (siehe "Technische Daten der Druckmedien" auf Seite 95).
- Entfernen Sie eventuelle Wölbungen auf Postkarten, Umschlägen und Etiketten, bevor Sie sie in den manuellen Papiereinzug einlegen.

- Beachten Sie beim Bedrucken von Spezialmedien die Hinweise zum Einlegen (siehe "Drucken auf speziellen Druckmedien" auf Seite 41).
- Wenn sich beim Drucken über den manuellen Papiereinzug die Papiere überlappen, öffnen Sie das Papierfach und entfernen Sie die Blätter. Führen Sie den Druckvorgang dann erneut aus.
- Legen Sie nur Druckmedien des gleichen Typs, Formats und Gewichts gleichzeitig in den Schacht ein.

Drucken auf speziellen Druckmedien

In der nachfolgenden Tabelle sind für jedes Papierfach die jeweils unterstützten speziellen Druckmedien aufgeführt.

Die Druckmedientypen werden auch in den **Druckeinstellungen** angezeigt. Um eine optimale Druckqualität zu erzielen, wählen Sie den richtigen Druckmedientyp im Fenster **Druckeinstellungen** > **Papier** Registerkarte > **Papiertyp** (siehe "Öffnen des Fensters Druckeinstellungen" auf Seite 50).

Wenn Sie zum Beispiel auf Etiketten drucken wollen, wählen Sie **Etiketten** als **Papiertyp**.



Bei Verwendung spezieller Druckmedien empfiehlt es sich, jeweils nur ein Papier zuzuführen (siehe "Technische Daten der Druckmedien" auf Seite 95).

Für Informationen zu Papiergewichten siehe "Technische Daten der Druckmedien" auf Seite 95.

Typen	Schacht ^a
Normalpapier	•
Dickes Papier	•
Dünnes Papier	•
Bankpost-Papier	•
Farbe	•
Karten	•
Etiketten	•
Umschlag	•
Formulare	•
Baumwollpapier	•
Recycelt	•
Archivpapier	•

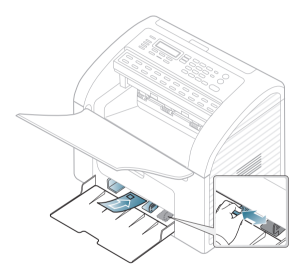
a. Für manuellen Einzug geeignete Papierarten:

(•: Inklusive, Leer: Nicht verfügbar)

Umschlag

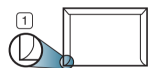
Erfolgreiches Drucken auf Umschlägen hängt von der Qualität der Umschläge ab.

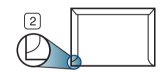
Um einen Umschlag zu bedrucken, legen Sie ihn so ein, wie es die folgende Abbildung zeigt.



- Beachten Sie bei der Auswahl von Umschlägen folgende Faktoren:
 - **Gewicht:** sollte nicht mehr als 90 g/m² betragen, sonst kann es zu Papierstaus kommen.
 - Ausführung: sollten flach aufliegen und maximal 6 mm Wölbung aufweisen und keine Luft enthalten.
 - **Zustand:** dürfen nicht zerknittert, gefaltet oder beschädigt sein.
 - Temperatur: müssen beim Drucken der Wärme und den Druckbedingungen im Gerät standhalten.

- Verwenden Sie nur einwandfreie Umschläge mit scharfen und sauberen Falzen.
- Verwenden Sie keine frankierten Umschläge.
- Verwenden Sie keine Umschläge mit Klammern, Klickverschlüssen, Fenstern, Fütterung, selbstklebenden Verschlüssen oder anderen synthetischen Materialien.
- Verwenden Sie keine beschädigten oder schlecht verarbeiteten Umschläge.
- Stellen Sie sicher, dass der Falz an beiden Enden des Umschlags bis an die Ecken des Umschlags reicht.

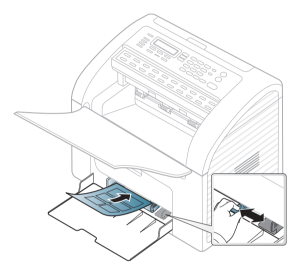




- 1 Akzeptabel
- 2 Nicht akzeptabel
- Bei Umschlägen mit abziehbarem Klebestreifen oder mehreren Verschlusslaschen muss der Klebstoff der Fixiertemperatur des Geräts von 170 °C für 0,1 Sekunden standhalten können. Die zusätzlichen Laschen und Streifen können zu Falten, Knittern oder Papierstaus führen oder sogar die Fixiereinheit beschädigen.
- Stellen Sie die Ränder auf einen Abstand von mindestens 15 mm von der Umschlagkante ein, um eine optimale Druckqualität zu erzielen.
- Vermeiden Sie es, Bereiche zu bedrucken, an denen Umschlagsäume zusammenstoßen.

Etiketten

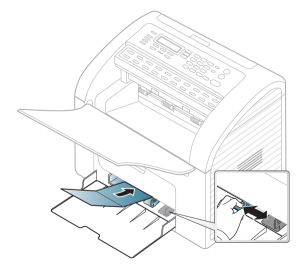
Verwenden Sie nur für Laserdrucker vorgesehene Etiketten, um Beschädigungen des Geräts zu vermeiden.



- Beachten Sie bei der Auswahl von Etiketten folgende Faktoren:
 - Klebstoff: Muss der Fixiertemperatur des Geräts von ca. 170 ? standhalten.
 - **Anordnung:** Verwenden Sie nur Etiketten, die ohne Zwischenräume auf dem Bogen angebracht sind. Sind Zwischenräume zwischen den einzelnen Etiketten vorhanden, können sich Etiketten lösen und schwer wiegende Papierstaus verursachen.
 - **Gewellte Seiten:** Müssen flach aufliegen und die Wölbung in einer Richtung darf maximal 13 mm betragen.
 - **Zustand:** Verwenden Sie keine Etiketten, die zerknittert sind, Blasen oder andere Anzeichen aufweisen, dass sie bereits abgelöst wurden.

- Vergewissern Sie sich, dass zwischen den Etiketten kein Klebematerial frei liegt. Frei liegender Klebstoff kann dazu führen, dass sich Etiketten beim Drucken lösen und Papierstaus entstehen. Außerdem können dadurch Druckerkomponenten beschädigt werden.
- Lassen Sie jeden Etikettenbogen nur einmal durch das Gerät laufen.
 Das Klebematerial ist nur für den einmaligen Gebrauch im Gerät konzipiert.
- Verwenden Sie keine Etiketten, die sich bereits vom Schutzpapier ablösen, zerknittert sind, Blasen aufweisen oder anderweitig beschädigt sind.

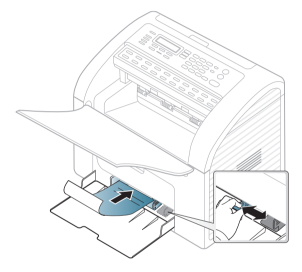
Karten/Benutzerdefinierte Formate



 Stellen Sie in der Anwendungssoftware Ränder von mindestens 6,4 mm zu den Kanten des Druckmaterials ein.

Briefpapier und Formulare

Vorbedrucktes Papier mit der bedruckten Seite nach oben und mit einer glatten Kante des Papiers nach vorne einlegen. Sollte es beim Papiereinzug Probleme geben, drehen Sie das Papier um. Beachten Sie bitte, dass die Druckqualität nicht garantiert werden kann.



- Muss mit hitzebeständiger Tinte gedruckt sein, die nicht schmilzt, verdampft oder gefährliche Stoffe abgibt, wenn sie der Fixiertemperatur (ca. 170 °C) des Geräts für 0,1 Sekunden ausgesetzt ist.
- Die Tinte auf vorbedrucktem Papier darf nicht brennbar sein und darf keine Schäden an den Druckwalzen verursachen.
- Stellen Sie sicher, dass die Tinte auf dem vorbedruckten Papier trocken ist, bevor Sie das Papier einlegen. Während des Fixierens kann sich feuchte Druckfarbe vom Vordruck lösen und dadurch die Druckqualität mindern.

Einstellen von Papierformat und Papiertyp

Stellen Sie nach dem Einlegen des Papiers in den Papierschacht mit Hilfe der Tasten auf dem Bedienfeld das Papierformat und den Papiertyp ein.



- Bei einigen Modellen müssen Sie möglicherweise OK drücken, wenn Sie zu Untermenüs navigieren wollen.
- Sie können den Wert für die Höhe des Druckerstandorts über dem Meeresspiegel einstellen. Wählen Sie dazu Geräteeinstellungen im Samsung Easy Printer Manager oder den Bereich Machine im Dienstprogramm Printer Settings Utility.
 - Für Benutzer von Windows und Macintosh: siehe "Geräteeinstellungen" auf Seite 181.
 - Für Benutzer von Linux: siehe "Smart Panel verwenden" auf Seite 185.
- Auf dem Bedienfeld wählen Sie 🗐 (Menü) > System-Setup > Papier-Setup > Papierformat oder Papierart.
- Wählen Sie das gewünschte Papierfach und die gewünschte Option.
- Drücken Sie OK, um die Auswahl zu speichern.
- Drücken Sie (Stopp/Löschen), um in den Bereitschaftsmodus zurückzukehren.



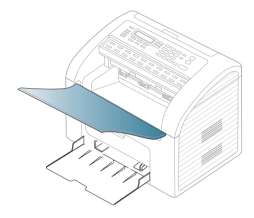
- Einstellungen, die im Gerätetreiber gewählt werden, setzen die Einstellungen auf dem Bedienfeld außer Kraft.
 - **a** Um aus einer Anwendung zu drucken, in der Anwendung das Druckmenü öffnen.
 - **b** Öffnen Sie das Dialogfeld **Druckeinstellungen** (siehe "Öffnen des Fensters Druckeinstellungen" auf Seite 50).
 - **c** Wählen Sie die Registerkarte **Papier** und wählen Sie das passende Papier.
- Wenn Sie Papier mit Sonderformaten verwenden wollen, z. B.
 Rechnungsvordrucke, dann wählen Sie auf der Registerkarte
 Papier > Format > Bearbeiten... und nehmen unter Einstellungen
 benutzereigenes Papierformat bei den Druckeinstellungen die
 gewünschten Einstellungen vor (siehe "Öffnen des Fensters
 Druckeinstellungen" auf Seite 50).

Verwenden des Ausgabefachs



Wenn Sie viele Seiten gleichzeitig drucken, wird die Oberfläche des Ausgabefachs u. U. heiß. Achten Sie darauf, dass Sie die Oberfläche nicht berühren und Kinder nicht in deren Reichweite lassen.

Die gedruckten Seiten werden im Ausgabefach abgelegt. Der Drucker sendet Druckergebnisse standardmäßig an das Ausgabefach.



Vorbereiten von Vorlagen

- Legen Sie kein Papier ein, dessen Format kleiner als 142 x 148 mm oder größer als 216 x 356 mm ist.
- Legen Sie nicht die folgenden Papierarten ein, da dies zu Papierstaus, einer schlechten Druckqualität oder einer Beschädigung des Geräts führen kann:
 - Kohlepapier oder Papier mit Kohle-Rückseite
 - Beschichtetes Papier
 - Florpostpapier oder dünnes Papier
 - Gefaltetes oder geknicktes Papier
 - Gewelltes oder gerolltes Papier
 - Zerrissenes Papier

- Entfernen Sie vor dem Einlegen sämtliche Heft- und Büroklammern.
- Stellen Sie vor dem Einlegen sicher, dass Klebstoff, Tinte oder Korrekturflüssigkeit auf dem Papier vollständig getrocknet ist.
- Legen Sie keine Vorlagen unterschiedlicher Formate oder Stärke ein.
- Legen Sie keine Broschüren, Prospekte, Folien oder Vorlagen mit anderen ungewöhnlichen Eigenschaften ein.

Einlegen von Vorlagen

Um eine Vorlage zu kopieren, zu scannen oder zu faxen, können Sie diese in den Vorlageneinzug legen.

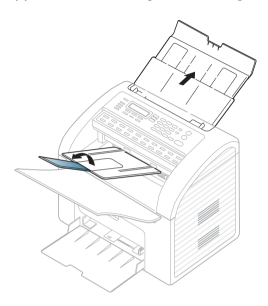
In den Vorlageneinzug

In den Vorlageneinzug können Sie für die Abarbeitung eines Auftrag bis zu 20 Blatt Papier (80 g/m2) einlegen.

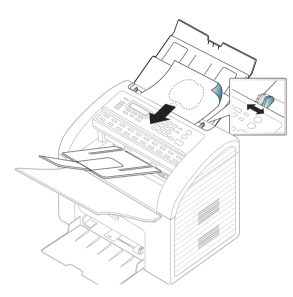
Fächern und biegen Sie die Kanten des Papierstapels, um das Papier vor dem Einlegen voneinander zu trennen.



Ziehen Sie das Einzugsfach oder das Ausgabefach ganz heraus. Klappen Sie, falls nötig, die Verlängerung aus.



Legen Sie die Vorlage mit der bedruckten Seite nach unten in den Vorlageneinzug. Passen Sie die Führungen des Vorlageneinzugs an das Papierformat an.





Informationen über Sonderfunktionen finden Sie im Benutzerhandbuch, Erweitert (siehe "Erweiterte Druckfunktionen verwenden" auf Seite 144).

Drucken

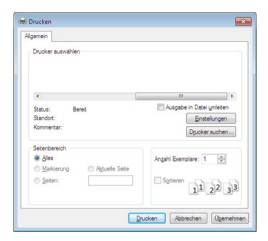


Falls Sie unter einem Macintosh- oder Linux-Betriebssystem arbeiten, siehe Benutzerhandbuch Erweitert (siehe "Mit einem Macintosh-Rechner drucken" auf Seite 153, "Drucken unter Linux" auf Seite 155).

Das folgende Fenster **Druckeinstellungen** bezieht sich auf das Programm ,Editor' unter Windows 7.

- Öffnen Sie das Dokument, das Sie drucken möchten.
- Wählen Sie Drucken im Menü Datei.

Wählen Sie das Gerät aus der Liste Drucker auswählen aus.



Die allgemeinen Druckeinstellungen einschließlich der Anzahl der Exemplare und des Seitenbereichs werden im Fenster Drucken festgelegt.



Um die verfügbaren erweiterten Druckfunktionen zu nutzen, klicken Sie im Fenster "Drucken" auf **Eigenschaften** oder **Voreinstellungen** (siehe "Öffnen des Fensters Druckeinstellungen" auf Seite 50).

Um den Druckauftrag in Kraft zu setzen, klicken Sie im Fenster Drucken auf OK oder Drucken.

Abbrechen eines Druckauftrags

Wenn der Druckauftrag in einer Druckerwarteschlange oder im Spooler wartet, können Sie den Druckauftrag wie folgt abbrechen:

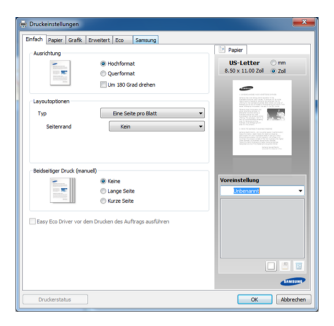
- Sie k\u00f6nnen das Fenster dadurch aufrufen, indem Sie in der Windows-Taskleiste auf das Ger\u00e4tesymbol () doppelklicken.
- Sie k\u00f6nnen den aktuellen Auftrag auch abbrechen, indem Sie auf dem Bedienfeld die Taste (Stopp/L\u00f6schen) dr\u00fccken.

Öffnen des Fensters Druckeinstellungen



- Je nach Gerät kann sich das in diesem Benutzerhandbuch dargestellte Fenster **Druckeinstellungen** von dem tatsächlich angezeigten Fenster unterscheiden.
- Bei Auswahl einer Option im Fenster Druckeinstellungen wird möglicherweise ein Warnzeichen angezeigt oder i. Das Zeichen i bedeutet, dass Sie diese Option auswählen können, dass aber die Auswahl nicht empfohlen wird. Das Zeichen bedeutet, dass Sie die Option aufgrund von Geräteeinstellungen oder aufgrund der Geräteumgebung nicht auswählen können.
- Öffnen Sie das Dokument, das Sie drucken möchten.
- Wählen Sie im Menü "Datei" die Option Drucken. Das Fenster Drucken wird angezeigt.
- Wählen Sie das Gerät aus der Liste Drucker auswählen aus.

Klicken Sie auf Eigenschaften oder Voreinstellungen.





Sie können den aktuellen Druckerstatus einsehen, indem Sie auf die Schaltfläche **Druckerstatus** klicken (siehe "Samsung-Druckerstatus verwenden" auf Seite 183).

Verwenden der Favoriteneinstellung

Die Option **Voreinstellung**, die auf jeder Registerkarte der Voreinstellungen mit Ausnahme der Registerkarte **Samsung** angezeigt wird, ermöglicht Ihnen die Speicherung der aktuellen Voreinstellungen für zukünftige Verwendung.

Gehen Sie wie nachfolgend beschrieben vor, um eine **Voreinstellung** zu speichern.

- Ändern Sie die Einstellungen auf den Registerkarten wie gewünscht.
- Geben Sie im Eingabefeld Voreinstellung einen Namen für die Voreinstellung ein.



Klicken Sie auf (Hinzufügen). Beim Speichern der Voreinstellung werden alle aktuellen Treibereinstellungen gespeichert.



Wählen Sie weitere Optionen aus und klicken Sie auf (Aktualisieren); die Einstellungen werden zu den von Ihnen ausgewählten Voreinstellungen hinzugefügt. Um eine gespeicherte Einstellung zu verwenden, wählen Sie sie im Dropdown-Listenfeld Voreinstellung aus. Das Gerät druckt nun entsprechend den von Ihnen gewählten Einstellungen. Wollen Sie eine gespeicherte Voreinstellung löschen, wählen Sie sie in der Dropdown-Liste

Voreinstellung aus und klicken dann auf (Löschen).

Sie können die Standardeinstellungen des Druckers wiederherstellen, indem Sie im Dropdown-Listenfeld **Voreinstellung** die Option **Standardvoreinstellung** wählen.

Hilfe verwenden

Wählen Sie im Fenster **Druckeinstellungen** die betreffende Option und drücken Sie dann auf der Tastatur die Taste **F1**.

Öko-Druck

Die Funktion **Eco** verringert den Toner- und Papierverbrauch. Die Funktion **Eco** ermöglicht Ihnen, Druckressourcen zu sparen und umweltfreundliche zu drucken.

Klicken Sie für Eco-Druck untenstehende:

Siehe "Easy Eco Driver" auf Seite 178.



Informationen über Sonderfunktionen finden Sie im Benutzerhandbuch, Erweitert (siehe "Kopier-Menü" auf Seite 128).

Standardvorgehensweise zum Kopieren



- Bei einigen Modellen müssen Sie möglicherweise OK drücken, wenn Sie zu Untermenüs navigieren wollen.
- Sie k\u00f6nnen den Wert f\u00fcr die H\u00f6he des Druckerstandorts \u00fcber dem Meeresspiegel einstellen. W\u00e4hlen Sie dazu Ger\u00e4teeinstellungen im Samsung Easy Printer Manager oder den Bereich Machine im Dienstprogramm Printer Settings Utility.
 - Für Benutzer von Windows und Macintosh: siehe "Geräteeinstellungen" auf Seite 181.
 - Für Benutzer von Linux: siehe "Smart Panel verwenden" auf Seite 185.
- 1 Drücken Sie (Kopie) auf dem Bedienfeld.
- 2 Legen Sie die Vorlagen mit der bedruckten Seite nach unten in den Vorlageneinzug ein (siehe "Einlegen von Vorlagen" auf Seite 46).

- Wenn Sie die Kopiereinstellungen einschließlich Vergroe./Verkl, Helligkeit, Kontrast, Vorlagentyp und weitere Einstellungen unter Verwendung der Tasten des Bedienfelds benutzerspezifisch anpassen möchten (siehe "Ändern der Einstellungen für einzelne Kopien" auf Seite 52).
- 4 Geben Sie bei Bedarf die Anzahl der Exemplare mithilfe der Pfeiltasten oder der Zifferntastatur ein.
- 5 Drücken Sie **(Start**).



Wenn Sie den Kopiervorgang im Betrieb abbrechen möchten, drücken Sie die Taste (Stopp/Löschen. Dann wird der Kopiervorgang angehalten.

Ändern der Einstellungen für einzelne Kopien

Ihr Gerät verfügt über Standardkopiereinstellungen, sodass Kopien schnell und einfach erstellt werden können. Sie können jedoch die Optionen einzelner Kopien über die Kopierfunktionstasten auf dem Bedienfeld ändern.



- Wenn Sie beim Einstellen der Kopieroptionen die Taste (Stopp/Löschen) 2-mal drücken, werden alle Einstellungen für den aktuellen Kopierauftrag gelöscht und auf die Standardwerte zurückgesetzt. Oder die Standardwerte werden automatisch wiederhergestellt, nachdem das Gerät die aktuellen Kopien angefertigt hat.
- Sie können die Einstellungen für Kopieren einschließlich Helligkeit, Vorlagentyp usw. anpassen. Wählen Sie dazu
 Geräteeinstellungen im Samsung Easy Printer Manager oder den Bereich Machine im Dienstprogramm Printer Settings Utility.
 - Für Benutzer von Windows und Macintosh: siehe "Geräteeinstellungen" auf Seite 181.
 - Für Benutzer von Linux: siehe "Smart Panel verwenden" auf Seite 185.
- Bei einigen Modellen müssen Sie möglicherweise **OK** drücken, wenn Sie zu Untermenüs navigieren wollen.

Helligkeit

Wenn Ihre Vorlagen eine schwache Beschriftung und dunkle Bilder enthalten, können Sie mithilfe der Kontrasteinstellung eine besser lesbare Kopie erstellen.

- Auf dem Bedienfeld wählen Sie (Kopie) > (Menü) > Kopierfunktion > Helligkeit.
- Wählen Sie die gewünschte Einstellung und drücken Sie dann auf OK.

Zum Beispiel ist **Hell+5** am hellsten, **Dunkel+5** am dunkelsten.

3 Drücken Sie (Stopp/Löschen), um in den Bereitschaftsmodus zurückzukehren.

Kontrast

Über das Menü **Kontrast** können Sie den Unterschied zwischen hellen und dunklen Bereichen eines Abbildes größer oder kleiner machen.

- Auf dem Bedienfeld wählen Sie (Kopie) > (Menü) > Kopierfunktion > Kontrast.
- Wählen Sie die gewünschte Einstellung und drücken Sie dann auf OK.

Mit **Dunkler** wird der Kontrast erhöht und mit **Heller** reduziert.

3 Drücken Sie (Stopp/Löschen), um in den Bereitschaftsmodus zurückzukehren.

Vorlagentyp

Die Vorlageneinstellung wird verwendet, um die Kopierqualität des aktuellen Kopierauftrags zu verbessern.

- Auf dem Bedienfeld wählen Sie (Kopie) > (Menü) > Kopierfunktion > Vorlagentyp.
- Wählen Sie die gewünschte Einstellung und drücken Sie dann auf OK.
 - **Text**: Für Vorlagen, die hauptsächlich aus Text bestehen.
 - Text/Foto: Für Vorlagen, die aus Text und Fotos bestehen.



Falls Text im Ausdruck verschwommen erscheint, wählen Sie am besten **Text**, damit der Text klarer zu lesen ist.

- Foto: Wenn die Vorlage ein Foto ist.
- 3 Drücken Sie (Stopp/Löschen), um in den Bereitschaftsmodus zurückzukehren.

Verkleinerte oder vergrößerte Kopie

Sie können die Größe eines kopierten Bildes, das über den Vorlageneinzug zugeführt wird, im Bereich von 25% bis 400% skalieren.



Sie können auch direkt auf dem Bedienfeld die Taste **Vergroe./Verkl** benutzen.

So treffen Sie eine Auswahl unter den vordefinierten Kopierformaten:

- Auf dem Bedienfeld wählen Sie (Kopie) > (Menü) > Kopierfunktion > Vergroe./Verkl.
- Wählen Sie die gewünschte Einstellung und drücken Sie dann auf OK.
- Drücken Sie (Stopp/Löschen), um in den Bereitschaftsmodus zurückzukehren.

So stellen Sie das Kopierformat über direkte Eingabe der Skalierung ein:

- 1 Auf dem Bedienfeld wählen Sie (Kopie) > (Menü) > Kopierfunktion > Vergroe./Verkl > Benutzerdef..
- Geben Sie den gewünschten Wert über die Zifferntasten ein.
- 2 Drücken Sie **OK**, um die Auswahl zu speichern.
- Drücken Sie (Stopp/Löschen), um in den Bereitschaftsmodus zurückzukehren.



Wenn Sie eine verkleinerte Kopie anfertigen, können unten auf dem Ausdruck schwarze Streifen zu sehen sein.

Scannen



Informationen über Sonderfunktionen beim Scannen finden Sie im Benutzerhandbuch, Erweitert (siehe "Scanfunktionen" auf Seite 158).

Einfach Scannen

Im Folgenden wird die Standardvorgehensweise zum Kopieren von Vorlagen dargestellt.



Bei einigen Modellen müssen Sie möglicherweise OK drücken, wenn Sie zu Untermenüs navigieren wollen.

Dies ist ein grundlegendes Scanverfahren für per USB angeschlossene Geräte.

- Legen Sie die Vorlagen mit der bedruckten Seite nach unten in den Vorlageneinzug ein (siehe "Einlegen von Vorlagen" auf Seite 46).
- Auf dem Bedienfeld wählen Sie (Scan) > An PC scannen.



Wird die Meldung Nicht verfuegbar angezeigt, überprüfen Sie den Anschluss des Geräts. Oder wählen Sie Scannen vom Bedienfeld des Geräts aus aktivieren im Samsung Easy Printer Manager >

Auf erweiterten Modus schalten > Über PC scannen.

Geben Sie mit Scan-Ziel das Ziel für den Scanvorgang an, und klicken Sie dann auf OK.

Die Standardeinstellung ist Eigene Dok..



- Oft benutzte Einstellungen können Sie in einem Profil erfassen und speichern. Sie können Profile auch hinzufügen und löschen und jedes Profil an einem anderen Ort speichern.
- Für Änderungen bei den Einstellungen wählen Sie im Samsung Easy Printer Manager > 📠 In den erweiterten Modus wechseln > Über PC scannen.
- Wählen Sie die gewünschte Einstellung und drücken Sie dann auf OK.
- Der Scanvorgang beginnt.



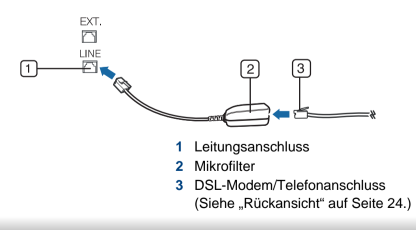
Eingescannte Vorlagen werden standardmäßig in folgendem Ordner gespeichert: C:\Benutzer\Benutzername\Eigene Dok.. Der Ordner, in dem gespeichert wird, kann je nach Betriebssystem und verwendeter Anwendung anders lauten als hier angegeben.



Informationen über Sonderfunktionen beim Faxen finden Sie im Benutzerhandbuch. Erweitert (siehe "Faxfunktionen" auf Seite 165).



- Dieses Gerät kann nicht als Faxgerät über das Internet-Telefon verwendet werden. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Internet Service Provider.
- Wir empfehlen die Verwendung herkömmlicher analoger
 Telefondienste (PSTN: öffentliches Telefonnetz) beim Anschließen
 von Telefonleitungen für die Verwendung eines Faxgeräts. Wenn
 Sie andere Internet-Dienste (DSL, ISDN, VoIP) verwenden, können
 Sie die Verbindungsqualität über den Mikrofilter verbessern. Der
 Mikrofilter beseitigt unnötige Rauschsignale und verbessert die
 Verbindungsqualität sowie die Internet-Qualität. Da der DSLMikrofilter ADVE Geräts enthalten ist, sollten Sie sich bezüglich der
 Verwendung des DSL-Mikrofilters an Ihren Internet Service Provider
 wenden.



Vorbereiten des Faxbetriebs

Bevor Sie ein Fax senden oder empfangen, müssen Sie das mitgelieferte Telefonkabel an den Wandanschluss anschließen. Einzelheiten zum Herstellen einer Verbindung finden Sie in der Kurzinstallationsanleitung. Das Verfahren zum Herstellen einer Verbindung variiert von Land zu Land.

Fax senden



Bei einigen Modellen müssen Sie möglicherweise **OK** drücken, wenn Sie zu Untermenüs navigieren wollen.

- Legen Sie die Vorlagen mit der bedruckten Seite nach unten in den Vorlageneinzug ein (siehe "Einlegen von Vorlagen" auf Seite 46).
- 2 Auf dem Bedienfeld drücken Sie auf ὧ (Fax).
- 3 Passen Sie Auflösung und Helligkeit Ihrem Bedarf an (siehe "Anpassen der Dokumenteinstellungen" auf Seite 59).
- Geben Sie die Faxnummer des Empfängers ein.
- Drücken Sie **(Start)** auf dem Bedienfeld. Das Gerät beginnt mit dem Scannen und sendet das Fax an die Empfänger.



- Wenn Sie ein Fax direkt von Ihrem Computer aus senden möchten, verwenden Sie Samsung Network PC Fax (siehe "Fax vom Computer aus senden" auf Seite 166).

Fax manuell senden

Bei diesem Fax-Versandverfahren müssen Sie auf dem Bedienfeld die Option (Mithören wählen oder den Handapparat verwenden (siehe "Funktionen nach Modell" auf Seite 7).

- 1 Legen Sie die Vorlagen mit der bedruckten Seite nach unten in den Vorlageneinzug ein (siehe "Einlegen von Vorlagen" auf Seite 46).
- 2 Auf dem Bedienfeld drücken Sie auf & (Fax).
- 3 Passen Sie Auflösung und Helligkeit Ihrem Bedarf an (siehe "Anpassen der Dokumenteinstellungen" auf Seite 59).
- Drücken Sie Mithören auf dem Bedienfeld oder heben Sie den Handapparat ab.
- Geben Sie die Faxnummer des Empfängers über die Zifferntastatur im Bedienfeld ein.

Drücken Sie ◆(Start) auf dem Bedienfeld, sobald Sie ein hohes Faxsignal vom entfernten Faxgerät hören.

Senden einer Faxnachricht an mehrere Empfänger

Mithilfe der Funktion "Mehrfach senden" können Sie ein Fax an mehrere Empfänger senden. Die Vorlagen werden automatisch in den Speicher eingelesen und an die Gegenstelle gesendet. Nach der Übertragung werden die Vorlagen automatisch aus dem Speicher gelöscht.



Sie können mit dieser Funktion keine Farbfaxe versenden.

- 1 Legen Sie die Vorlagen mit der bedruckten Seite nach unten in den Vorlageneinzug ein (siehe "Einlegen von Vorlagen" auf Seite 46).
- 2 Auf dem Bedienfeld drücken Sie auf (Fax).
- Passen Sie Auflösung und Helligkeit Ihrem Bedarf an (siehe "Anpassen der Dokumenteinstellungen" auf Seite 59).
- Auf dem Bedienfeld wählen Sie (Menü) > Faxfunktion > Multi-Senden.

Sie können auch direkt auf dem Bedienfeld die Taste **Multi-Senden** benutzen.

Geben Sie die Nummer des ersten Empfangsgeräts ein und drücken Sie OK.

Über die Taste (Adressbuch können Sie die Funktion "Kurzwahl" oder "Gruppenwahl" benutzen (siehe "Verwenden von Kurzwahlnummern" auf Seite 139 oder "Zielwahl" auf Seite 141).

- Geben Sie die zweite Faxnummer ein und drücken Sie dann OK. 6 Sie werden im Display aufgefordert, eine weitere Faxnummer einzugeben, an die die Vorlage übertragen werden soll.
- Wenn Sie weitere Faxnummern eingeben möchten, drücken Sie OK, wenn Ja angezeigt wird, und wiederholen Sie die Schritte 5 und 6. Sie können bis zu 10 Empfänger eingeben.



Wenn Sie eine Gruppenwahlnummer eingegeben haben, können Sie keine weitere Gruppenwahlnummer eingeben.

Wenn Sie die Eingabe der Faxnummern beendet haben, wählen Sie Nein bei der Frage Andere Nr.?. Drücken Sie dann OK.

Das Gerät sendet die Vorlage an die Faxnummern in der Reihenfolge, in der Sie sie eingegeben haben.

Nach dem Senden der Faxe wird ein Sendebericht ausgedruckt.

Fax empfangen

Das Gerät ist werkseitig auf den Fax-Modus voreingestellt. Wenn ein Fax eingeht, nimmt das Gerät den Anruf nach einer bestimmten Anzahl von Rufzeichen entgegen und empfängt das Fax automatisch.

Anpassen der Dokumenteinstellungen

Bevor Sie mit dem Faxen beginnen, ändern Sie die folgenden Einstellungen entsprechend dem Zustand Ihrer Vorlage, um eine optimale Qualität zu erzielen.



Bei einigen Modellen müssen Sie möglicherweise OK drücken, wenn Sie zu Untermenüs navigieren wollen.

Auflösung

Die Standarddokumenteinstellungen liefern gute Ergebnisse, wenn normale Textvorlagen verwendet werden. Wenn Sie jedoch Vorlagen mit schwacher Qualität senden oder Vorlagen, die Bilder enthalten, können Sie die Auflösung anpassen, um eine bessere Faxqualität zu erzielen.



Die Auflösungseinstellung bezieht sich auf den jeweils aktuellen Faxauftrag. Informationen zum Ändern der Standardeinstellung finden Sie unter "Fax-Menu" auf Seite 124.

- 1 Auf dem Bedienfeld wählen Sie (Fax) > (Menü) > Faxfunktion > Auflösung.
- Wählen Sie die gewünschte Einstellung und drücken Sie dann auf **OK**.
 - Standard: Vorlagen mit Zeichen in normaler Größe.
 - **Fein**: Vorlagen mit kleinen Zeichen oder dünnen Linien oder Vorlagen, die mit einem Rasterdrucker gedruckt wurden.
 - Extrafein: Vorlagen mit extrem feinen Details. Der Extrafein-Modus ist nur dann aktiviert, wenn das Gerät, mit dem Sie Daten austauschen, die Auflösung "Extrafein" ebenfalls unterstützt.



- Für das Senden aus dem Speicher steht der Modus Extrafein nicht zur Verfügung. Die Auflösungseinstellung wird automatisch in Fein geändert.
- Wenn Sie Ihr Gerät in der Auflösung Extrafein betreiben und das Faxgerät, mit dem Sie Daten austauschen, die Auflösung Extrafein nicht unterstützt, erfolgt die Übertragung im höchsten Auflösungsmodus, der vom empfangenden Faxgerät unterstützt wird.
- Fotofax: Vorlagen mit Graustufen oder Fotos.

• Farbfax: Farbvorlagen.



- In diesem Modus steht Senden aus dem Speicher nicht zur Verfügung.
- Farbfaxe können nur dann übertragen werden, wenn das Gerät der Gegenstelle Farbfaxe empfangen kann. Farbfaxe müssen manuell gesendet werden.
- Drücken Sie (Stopp/Löschen), um in den Bereitschaftsmodus zurückzukehren.

Helligkeit

Sie können für die Vorlage den Grad der Helligkeit auswählen.



Die Helligkeitseinstellung bezieht sich auf den jeweils aktuellen Faxauftrag. Informationen zum Ändern der Standardeinstellung finden Sie unter "Fax-Menu" auf Seite 124.

- 1 Auf dem Bedienfeld wählen Sie (Fax) > (Menü) > Faxfunktion > Helligkeit.
- Wählen Sie die gewünschte Helligkeit.
- Drücken Sie (Stopp/Löschen), um in den Bereitschaftsmodus zurückzukehren.



3. Wartung

Dieses Kapitel gibt Ihnen Informationen zum Kauf von Verbrauchsmaterialien, Zubehörteilen und Verschleißteilen, die für Ihr Gerät erhältlich sind.

•	Bestellen von Verbrauchsmaterialien und Zubehör	62	
•	Verfügbare Verbrauchsmaterialien	63	
•	Verfügbare Verschleißteile	64	
•	Lagern der Tonerkartusche	65	
•	Verteilen des Toners	67	
•	Ersetzen der Tonerkartusche	69	
•	Überwachung der Lebensdauer von Verbrauchsmaterial	71	
•	Wenig-Toner-Warnung einstellen	72	
•	Reinigen des Gerätes	73	
•	Tipps zum Transport und zur Lagerung Ihres Geräts	78	

Bestellen von Verbrauchsmaterialien und Zubehör



Das verfügbare Zubehör kann je nach Land variieren. Fordern Sie die Liste des verfügbaren Zubehörs und der Verschleißteile bei Ihrem Händler an.

Um von Samsung autorisiertes Verbrauchsmaterial, Zubehör oder autorisierte Verschleißteile zu kaufen, wenden Sie sich an Ihr Samsung-Fachgeschäft oder an den Händler, bei dem Sie das Gerät gekauft haben. Sie können auch **www.samsung.com/supplies** besuchen, Ihr Land / Ihre Region auswählen, um dann Informationen darüber zu erhalten, wo Sie technischem Support und Service erhalten können.

Verfügbare Verbrauchsmaterialien

Wenn Verbrauchsmaterialien zur Neige gehen, können Sie für Ihr Gerät die folgenden Verbrauchsmaterialien bestellen:

Art	Durchschnittliche Befüllung ^a	Bezeichnung
Tonerkartusche	Etwa 1.500 Seiten	MLT-D101S

a. Angegebene Druckleistung gemäß ISO/IEC 19752.



Die Lebensdauer der Tonerkartuschen variiert je nach Optionen, Prozentsatz des Bildflächen und Auftragsmodus.



Neue Tonerkartuschen oder andere Verbrauchsmaterialien müssen in dem Land gekauft werden, in dem der Drucker erworben wurde. Andernfalls sind Tonerkartuschen oder andere Verbrauchsmaterialien aufgrund von verschiedenen Konfigurationen der Tonerkartuschen und der Verbrauchsmaterialien gemäß den spezifischen Landesbedingungen nicht mit Ihrem Gerät kompatibel.



Die Verwendung nicht originaler Samsung-Tonerkartuschen, beispielsweise wiederbefüllter oder wiederaufbereiteter Kartuschen, wird von Samsung nicht empfohlen. Samsung kann die Qualität von nicht Original-Samsung-Tonerkartuschen nicht gewährleisten. Eine Wartung oder Reparatur, die aufgrund der Verwendung nicht originaler Samsung-Tonerkartuschen erforderlich wird, wird von der Gerätegarantie nicht abgedeckt.

Verfügbare Verschleißteile

Wenden Sie sich für den Kauf von Verschleißteilen an Ihr Fachgeschäft oder den Händler, bei dem Sie das Gerät erworben haben. Verschleißteile dürfen nur von einem autorisierten Dienstleister oder Händler bzw. von dem Händler ausgewechselt werden, bei dem Sie den Drucker erworben haben. Die Garantie deckt nicht den Austausch von Verschleißteilen ab, die ihre durchschnittliche Lebensdauer überschritten haben.

Verschleißteile werden in bestimmten Intervallen ausgetauscht, um Probleme im Zusammenhang mit der Druckqualität und der Papierzufuhr infolge von verschlissenen Teilen zu vermeiden (siehe Tabelle unten). Der Austausch dieser Verschleißteile dient zur Aufrechterhaltung der optimalen Arbeitsbedingungen Ihres Geräts. Die unten aufgeführten Verschleißteile sollten ausgetauscht werden, wenn die Lebensdauer der entsprechenden Komponente abgelaufen ist.

Teile	Durchschnittliche Befüllung ^a
Übertragungswalze	Etwa 30.000 Seiten
Fixiereinheit	Etwa 30.000 Seiten
Einzugswalze	Etwa 30.000 Seiten
Aufnahmewalze	Etwa 30.000 Seiten
ADF-Walze	Etwa 20.000 Seiten
ADF-Gummiblock	Etwa 20.000 Seiten
Weiße Walze	Etwa 30.000 Seiten

a. Wird durch das verwendete Betriebssystem, die Rechenleistung des Computers, die Anwendungssoftware, die Anschlussmethode, das benutzte Medium und die Komplexität des Druckauftrags beeinflusst.

Lagern der Tonerkartusche

Tonerkartuschen enthalten licht-, temperatur- und feuchtigkeitsempfindliche Komponenten. Samsung rät, die folgenden Empfehlungen zu befolgen, um die optimale Leistung, höchste Qualität und längste Nutzungsdauer ihrer neuen Samsung-Tonerkartusche zu gewährleisten.

Lagern Sie diese Tonerkartusche in derselben Umgebung, in der auch der Drucker verwendet wird, d. h. unter kontrollierten Temperatur- und Feuchtigkeitsbedingungen. Die Tonerkartusche sollte bis zur Installation in ihrer ungeöffneten Originalverpackung verbleiben. Ist die Originalverpackung nicht mehr vorhanden, decken Sie die obere Öffnung der Kartusche mit Papier ab und bewahren Sie sie an einem dunklen Ort auf.

Durch das Öffnen der Verpackung der Kartusche vor der Verwendung verkürzt sich die Lagerungs- und Nutzungsdauer erheblich. Lagern Sie die Kartusche nicht auf dem Boden. Wenn die Tonerkartusche aus dem Drucker entfernt wird, folgen Sie den nachfolgenden Instruktionen zur ordnungsgemäßen Lagerung der Tonerkartusche.

- Lagern Sie die Tonerkartusche in der Schutzhülle der Originalverpackung.
- Legen Sie sie flach hin, mit der Seite nach oben liegend (nicht auf der Seite stehend), die normalerweise auch nach dem Einbau in das Gerät nach oben zeigen würde.
- Verbrauchsmaterialien dürfen nicht unter folgenden Bedingungen gelagert werden:
 - Bei Temperaturen von über 40 °C.
 - Bei einer rel. Luftfeuchtigkeit von unter 20 % oder über 80 %.

- In Umgebungen mit extremen Feuchtigkeits- oder Temperaturveränderungen.
- Bei direkter Sonneneinstrahlung oder Raumlicht.
- An staubigen Orten.
- Über einen längeren Zeitraum in einem Fahrzeug.
- In einer Umgebung, in der korrosive Gase vorhanden sind.
- In einer Umgebung mit salzhaltiger Luft.

Hinweise zur Handhabung

- Berühren Sie nicht die Oberfläche der lichtempfindlichen Trommel in der Kartusche.
- Setzen Sie die Kartusche keinen vermeidbaren Vibrationen oder Stößen aus.
- Drehen Sie die Trommel niemals um insbesondere nicht in die umgekehrte Richtung -, da dies eine Beschädigung der Trommel und ein Austreten des Toners zur Folge haben kann.

Lagern der Tonerkartusche

Tonerkartusche verwenden

Die Verwendung von Tonerkartuschen fremder Marken in Ihrem Drucker, beispielsweise markenloser, handelsketteneigener, wiederbefüllter oder wiederaufbereiteter Tonerkartuschen, wird von Samsung Electronics nicht empfohlen und nicht für zulässig erklärt.



Die Garantie für die Drucker von Samsung deckt keine Schäden am Gerät ab, die auf die Verwendung von nachgefüllten, nachgebauten oder nicht von Samsung hergestellten Tonerkartuschen zurückzuführen sind.

Voraussichtliche Lebensdauer der Kartusche

Die voraussichtliche Lebensdauer (die Kapazität der Tonerkartusche) hängt von der Tonermenge ab, die für Druckaufträge erforderlich ist. Die tatsächliche Befüllung variiert je nach Druckdichte der zu druckenden Seiten, der Betriebsumgebung, der mit Bildern bedruckten Fläche, dem Druckintervall, dem Druckmedientyp und/oder der Druckmediengröße. Wenn Sie zum Beispiel viele Grafiken drucken, wird viel Toner verbraucht und Sie müssen die Kartusche öfter wechseln.

Verteilen des Toners

Gegen Ende des Lebenszyklus einer Tonerkartusche geschieht Folgendes:

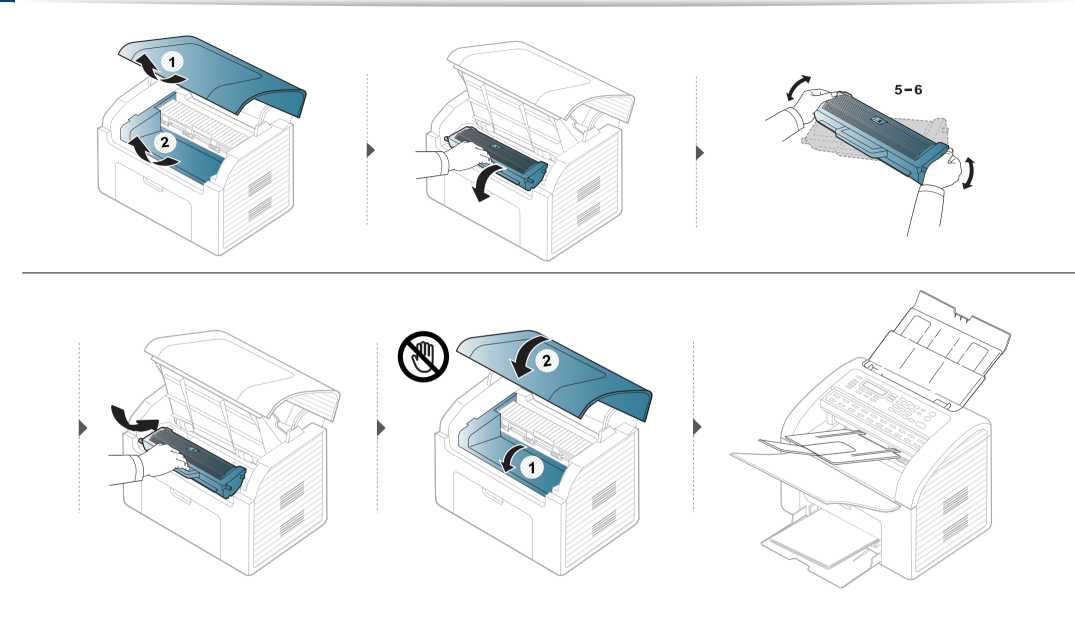
- Auf gedruckten Seiten treten weiße Streifen oder aufgehellte Bereiche auf, oder es sind direkt nebeneinander Bereiche mit unterschiedlicher Druckdichte zu sehen.
- Die Status-LED blinkt rot.

Wenn dies geschieht, können Sie die Druckqualität noch einmal für eine kurze Zeit verbessern, indem Sie den Toner in der Kartusche neu verteilen. Manchmal treten aber auch nach dem Verteilen des Toners noch weiße Streifen oder aufgehellte Bereiche auf.



- Schließen Sie erst die Ausgabehalterung, bevor Sie die obere Abdeckung öffnen.
- Setzen Sie die Kartusche nur kurz dem Tageslicht aus, um Beschädigungen zu vermeiden. Decken Sie diese, falls erforderlich, mit einem Blatt Papier ab.
- Berühren Sie keinesfalls die grüne Seite der Tonerkartusche. Verwenden Sie den Griff an der Kartusche, um eine Berührung dieses Bereichs zu vermeiden.
- Keine scharfen Objekte wie ein scharfes Messer oder eine Schere benutzen, wenn Sie die Verpackung der Tonerkartusche öffnen wollen. Die Trommel der Kartusche könnte dadurch beschädigt werden.
- Sollte Toner auf Ihre Kleidung geraten, wischen Sie den Toner mit einem trockenen Tuch ab und waschen Sie das betroffene Kleidungsstück in kaltem Wasser aus. Bei Verwendung von heißem Wasser setzt sich der Toner im Gewebe fest.

Verteilen des Toners



Ersetzen der Tonerkartusche



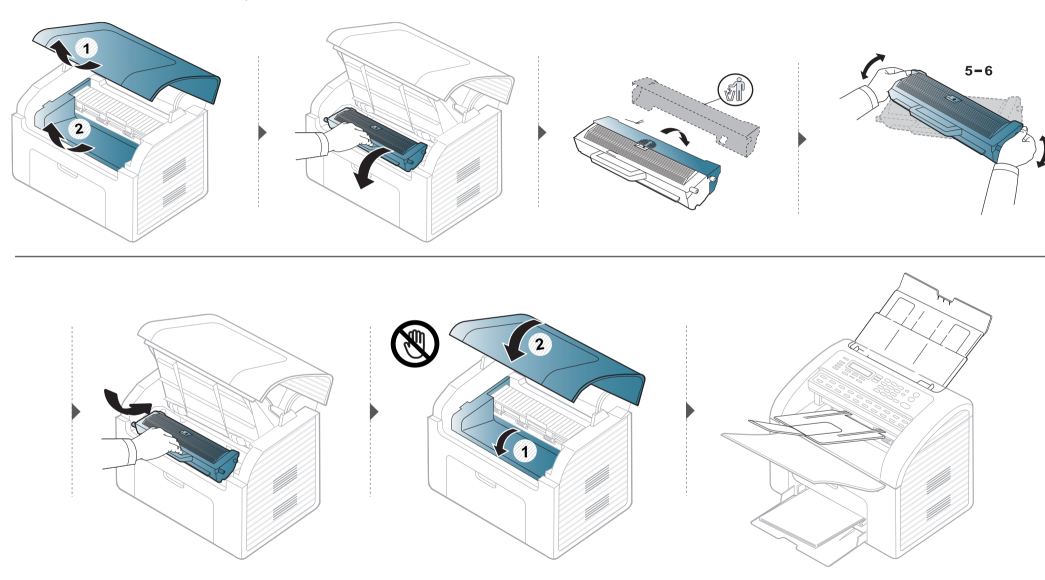
Die Tonerkartusche gründlich schütteln. Dadurch wird die anfängliche Druckqualität verbessert.



- Schließen Sie erst die Ausgabehalterung, bevor Sie die obere Abdeckung öffnen.
- Setzen Sie die Kartusche nur kurz dem Tageslicht aus, um Beschädigungen zu vermeiden. Decken Sie diese, falls erforderlich, mit einem Blatt Papier ab.
- Berühren Sie keinesfalls die grüne Seite der Tonerkartusche. Verwenden Sie den Griff an der Kartusche, um eine Berührung dieses Bereichs zu vermeiden.
- Keine scharfen Objekte wie ein scharfes Messer oder eine Schere benutzen, wenn Sie die Verpackung der Tonerkartusche öffnen wollen. Die Trommel der Kartusche könnte dadurch beschädigt werden.
- Sollte Toner auf Ihre Kleidung geraten, wischen Sie den Toner mit einem trockenen Tuch ab und waschen Sie das betroffene Kleidungsstück in kaltem Wasser aus. Bei Verwendung von heißem Wasser setzt sich der Toner im Gewebe fest.

Ersetzen der Tonerkartusche

Wenn die Tonerkartusche leer ist, hört das Gerät auf zu drucken.



Überwachung der Lebensdauer von Verbrauchsmaterial

Wenn häufig Papierstaus oder Druckprobleme auftreten, müssen Sie überprüfen, wie viele Seiten das Gerät schon gedruckt oder gescannt hat. Ersetzen Sie dann die Teile, deren Austausch erforderlich ist.



- Bei einigen Modellen müssen Sie möglicherweise **OK** drücken, wenn Sie zu Untermenüs navigieren wollen.
- Sie können die Einstellungen für Kopieren einschließlich Helligkeit, Vorlagentyp usw. anpassen. Wählen Sie dazu **Geräteeinstellungen** im Samsung Easy Printer Manager oder den Bereich **Machine** im Dienstprogramm Printer Settings Utility.
 - Für Benutzer von Windows und Macintosh: siehe "Geräteeinstellungen" auf Seite 181.
 - Für Benutzer von Linux: siehe "Smart Panel verwenden" auf Seite 185.
- 4 Auf dem Bedienfeld wählen Sie 📲 (Menü) > System-Setup > Wartung > Verbr. Dauer..
- Wählen Sie die gewünschte Einstellung und drücken Sie dann auf OK.
 - Verbr.Info: Druckt eine Seite mit Informationen zu Verbrauchsmaterialien.
 - **Gesamt**: Zeigt die Gesamtzahl der gedruckten Seiten an.
 - Scan: Zeigt die Anzahl der Seiten an, die unter Verwendung des Vorlageneinzugs gedruckt wurden.
- 2 Drücken Sie (X)(Stopp/Löschen), um in den Bereitschaftsmodus zurückzukehren.

Wenig-Toner-Warnung einstellen

Wenn nur noch wenig Toner in der Kartusche vorhanden ist, informiert eine Meldung oder ein LED-Signal den Benutzer, dass die Tonerkartusche ausgewechselt werden muss. Sie können festlegen, ob diese Meldung oder das entsprechende LED-Signal ausgegeben werden soll.



- Bei einigen Modellen müssen Sie möglicherweise **OK** drücken, wenn Sie zu Untermenüs navigieren wollen.
- Sie können die Einstellungen für Kopieren einschließlich Helligkeit, Vorlagentyp usw. anpassen. Wählen Sie dazu **Geräteeinstellungen** im Samsung Easy Printer Manager oder den Bereich **Machine** im Dienstprogramm Printer Settings Utility.
 - Für Benutzer von Windows und Macintosh: siehe "Geräteeinstellungen" auf Seite 181.
 - Für Benutzer von Linux: siehe "Smart Panel verwenden" auf Seite 185.
- ↑ Auf dem Bedienfeld wählen Sie 🗐 (Menü) > System-Setup > Wartung > WenigTonrWarng.
- Wählen Sie die gewünschte Option aus.
- 2 Drücken Sie **OK**, um die Auswahl zu speichern.

Wenn Probleme mit der Druckqualität auftreten oder wenn Sie Ihr Gerät in einer staubigen Umgebung verwenden, müssen Sie es regelmäßig reinigen, um optimale Druckergebnisse zu gewährleisten und um die Lebenszeit Ihres Geräts zu erhöhen.



- Reinigungsmittel, die große Mengen von Alkohol, Lösungsmitteln oder anderen aggressiven Substanzen enthalten, können am Gehäuse zu Verfärbungen oder Verformungen führen.
- Wenn Ihr Gerät oder die Umgebung des Geräts mit Toner verschmutzt ist, empfehlen wir, das Gerät mit einem feuchten Stoff- oder Papiertuch zu reinigen. Beim Einsatz eines Staubsaugers könnte Toner in die Luft gewirbelt werden. Dies kann u. U. gesundheitsschädliche Folgen haben.

Reinigen der Außenseite

Reinigen Sie das Gerätegehäuse mit einem weichen, flusenfreien Tuch. Feuchten Sie das Tuch leicht mit Wasser an. Vermeiden Sie jedoch unbedingt, dass Wasser auf das Gerät oder in das Innere des Geräts tropft.

Reinigen des Innenraums

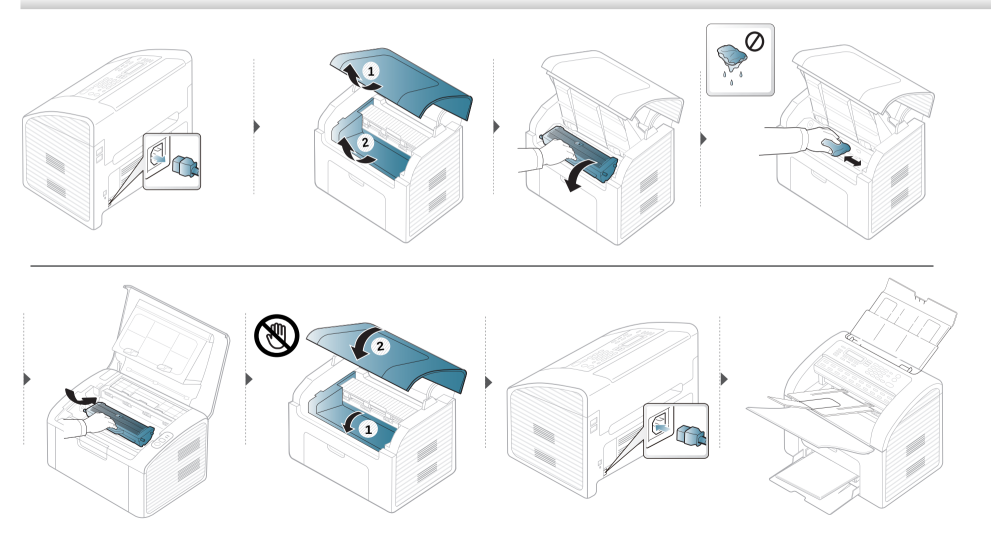
Während des Druckens können sich Papier- und Tonerreste sowie Staub im Gerät ansammeln. Über längere Zeit kann dies die Druckqualität beeinträchtigen und zu Toner- oder Schmierflecken führen. Sie können diese Probleme beseitigen bzw. reduzieren, indem Sie den Innenraum reinigen.



- Setzen Sie die Kartusche nur kurz dem Tageslicht aus, um Beschädigungen zu vermeiden. Decken Sie diese, falls erforderlich, mit einem Blatt Papier ab.
- Berühren Sie nicht die grüne Fläche an der Unterseite der Tonerkartusche. Verwenden Sie den Griff an der Kartusche, um eine Berührung dieses Bereichs zu vermeiden.
- Wollen Sie das Innere des Geräts reinigen, verwenden Sie ein fusselfreies Tuch. Dabei darauf achten, beim Reinigen nicht die Übertragungswalze oder andere Teile im Geräteinneren zu beschädigen. Zum Reinigen keine Lösungsmittel wie Benzol oder Verdünner verwenden. Dies kann zu Problemen mit der Druckqualität und zu einer Beschädigung des Geräts führen.



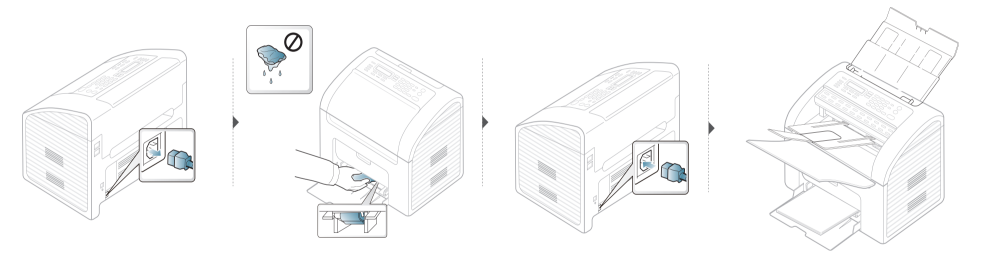
- Verwenden Sie ein fusselfreies Tuch, wenn Sie das Gerät reinigen wollen.
- Schließen Sie erst die Ausgabehalterung, bevor Sie die obere Abdeckung öffnen.
- Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie das Netzkabel. Warten Sie, bis sich das Gerät abgekühlt hat. Wenn Ihr Gerät über einen Netzschalter verfügt, schalten Sie erst diesen Schalter aus, bevor Sie das Gerät reinigen.



Reinigen der Einzugsrolle



- Verwenden Sie ein fusselfreies Tuch, wenn Sie das Gerät reinigen wollen.
- Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie das Netzkabel. Warten Sie, bis sich das Gerät abgekühlt hat. Wenn Ihr Gerät über einen Netzschalter verfügt, schalten Sie erst das Gerät aus, bevor Sie das Gerät reinigen.

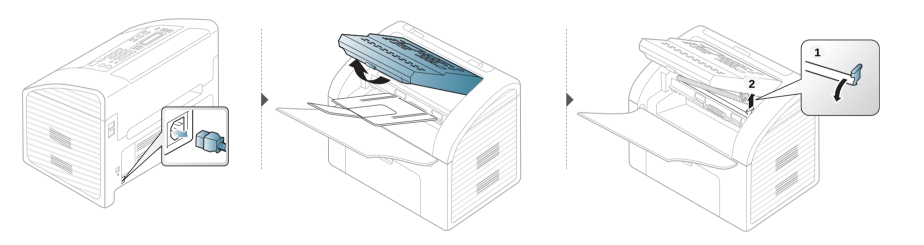


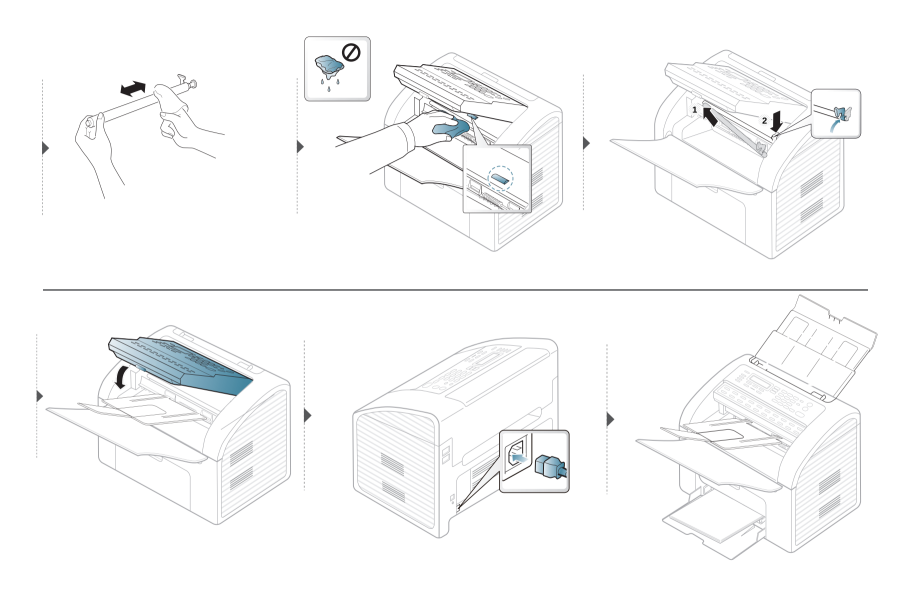
Reinigen der Scaneinheit

Wenn Sie die Scaneinheit sauber halten, erzielen Sie die bestmöglichen Ergebnisse. Wir empfehlen, das Vorlagenglas jeden Morgen zu reinigen und, falls erforderlich, noch einmal im Laufe des Tages.



- Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie das Netzkabel. Warten Sie, bis sich das Gerät abgekühlt hat. Wenn Ihr Gerät über einen Netzschalter verfügt, schalten Sie erst das Gerät aus, bevor Sie das Gerät reinigen.
- Falls das Ausgabefach eingesetzt ist, entfernen Sie dieses.





Tipps zum Transport und zur Lagerung Ihres Geräts

- Halten Sie das Gerät waagerecht, wenn Sie dessen Position ändern. Kippen Sie es nicht und drehen Sie es nicht um. Sonst könnte das Geräteinnere durch Toner verunreinigt werden, was u. U. Geräteschäden oder Beeinträchtigungen der Druckqualität zur Folge haben kann.
- Das Gerät sollte aus Sicherheitsgründen immer von mindestens zwei Personen transportiert werden.



4. Problemlösung

In diesem Kapitel finden Sie Hinweise und Informationen dazu, welche Maßnahmen Sie bei Fehlern oder Problemen ergreifen können.

•	Tipps zur Vermeidung von Papierstaus		
•	Beseitigen von Papierstaus im Vorlageneinzug	81	
•	Beseitigen von Papierstaus	83	
•	Erläuterung der Status-LED	86	
•	Bedeutung der Display-Meldungen	88	



In diesem Kapitel finden Sie Hinweise und Informationen dazu, welche Maßnahmen Sie bei Fehlern oder Problemen ergreifen können. Wenn Ihr Gerät über ein Display verfügt, richten Sie sich zunächst nach der dort angezeigten Meldung, um das Problem zu lösen. Falls Ihnen dieses Kapitel nicht weiterhilft, das Problem zu lösen, schlagen Sie nach im Kapitel **Problemlösung** im Benutzerhandbuch, Erweitert (siehe "Problemlösung" auf Seite 190).

Falls Sie auch mit Hilfe des Benutzerhandbuch das Problem nicht lösen können, wenden Sie sich an den Kundendienst.

Tipps zur Vermeidung von Papierstaus

Die meisten Papierstaus können vermieden werden, indem man die korrekten Medientypen auswählt. Um Papierstaus zu vermeiden, halten Sie sich an folgende Leitlinien:

- Achten Sie darauf, dass die Führungen richtig eingestellt sind (siehe "Papierfach-Übersicht" auf Seite 38).
- Entfernen Sie keinesfalls während des Druckens Papier aus dem Papierfach.
- Bevor Sie das Papier einlegen, biegen Sie den Stapel, fächern Sie ihn auf. Richten Sie dann den Stapel sauber an den Kanten aus.
- Legen Sie kein faltiges, feuchtes oder stark gewelltes Papier ein.
- Legen Sie keine unterschiedlichen Papierarten gleichzeitig in das Papierfach ein.
- Verwenden Sie nur empfohlene Druckmedien (siehe "Technische Daten der Druckmedien" auf Seite 95).

Beseitigen von Papierstaus im Vorlageneinzug

Wenn im Vorlageneinzug ein Vorlagenstau auftritt, wird am Display eine Warnmeldung angezeigt.



Um das gestaute Dokument nicht zu beschädigen, ziehen Sie dieses langsam und vorsichtig heraus.



Damit kein Papierstau entstehen kann, kein zu dickes oder zu dünnes Papier verwenden, auch nicht verschiedene Papierarten gemischt.

Fehler bei Einzug

- Entfernen Sie alle restlichen Seiten aus dem Vorlageneinzug.
- Das gestaute Papier vorsichtig aus dem Vorlageneinzug ziehen.



Die Dokumente wieder in den Vorlageneinzug einlegen.

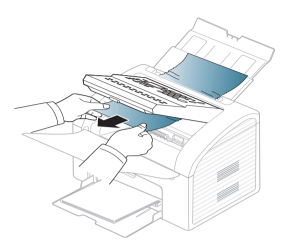
Beseitigen von Papierstaus im Vorlageneinzug

Fehler bei Ausgabe

- Entfernen Sie alle restlichen Seiten aus dem Vorlageneinzug.
- 2 Das Bedienfeld öffnen, indem Sie es an der unteren Kante fassen und ziehen.



Das Dokument vorsichtig aus dem Vorlageneinzug ziehen.



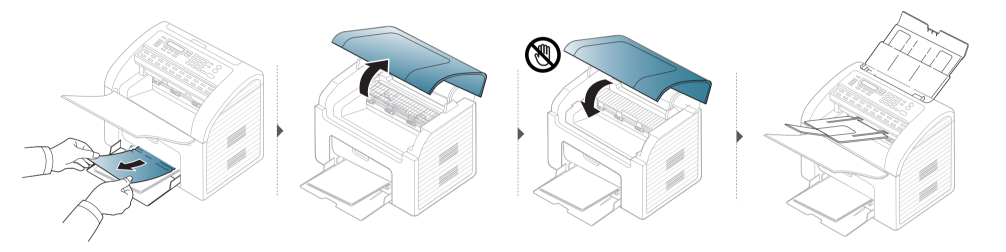
4 Das Bedienfeld wieder schließen. Dann die Dokumente wieder in den Vorlageneinzug einlegen.

Beseitigen von Papierstaus



Um das gestaute Papier nicht zu beschädigen, ziehen Sie dieses langsam und vorsichtig heraus.

Im Papierfach

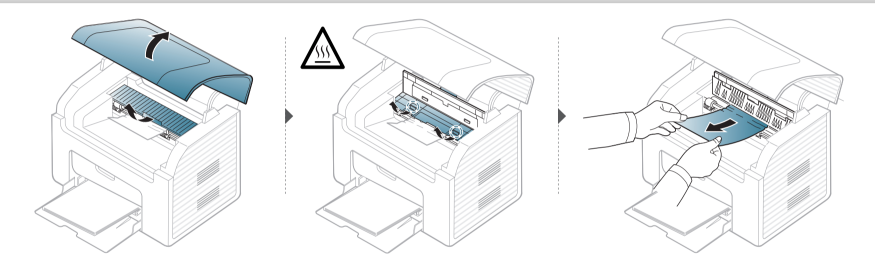


Beseitigen von Papierstaus

Im Gerät

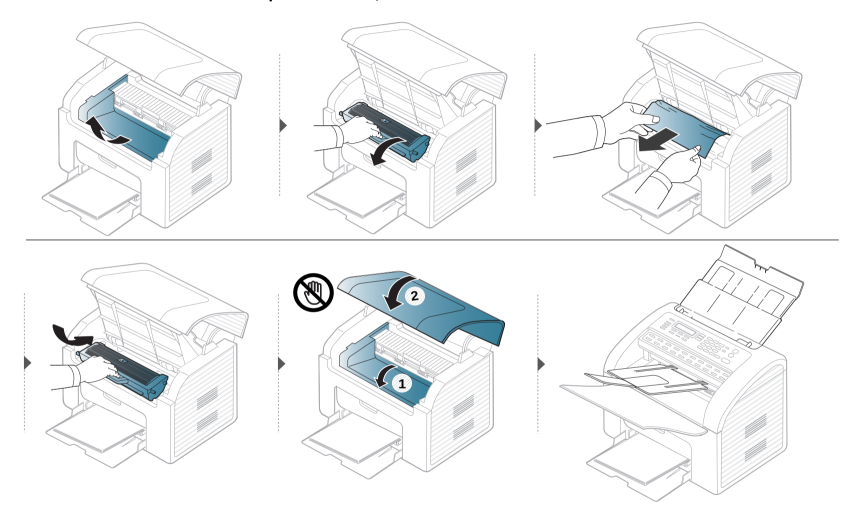


- Der Fixierbereich des Geräts ist heiß. Gehen Sie daher beim Entfernen des Papiers vorsichtig vor.
- Schließen Sie erst das Ausgabefach, bevor Sie die obere Abdeckung öffnen.



Beseitigen von Papierstaus

Wenn Sie in diesem Bereich kein Papier vorfinden, fahren Sie mit dem nächsten Schritt fort.



Erläuterung der Status-LED

Die Farbe der LED zeigt den aktuellen Status des Geräts an.



- Um einen Fehler zu beheben, beachten Sie die entsprechende Fehlermeldung und die Instruktionen, die dazu im Kapitel zum Thema Problemlösung gegeben werden (siehe "Bedeutung der Display-Meldungen" auf Seite 88).
- Auch die Hinweise und Leitlinien, die im Programmfenster Samsung-Druckerstatus oder Smart Panel gegeben werden, helfen bei der Beseitigung von Fehlern (siehe "Samsung-Druckerstatus verwenden" auf Seite 183 oder "Smart Panel verwenden" auf Seite 185).
- Wenn das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich an einen Kundendienstmitarbeiter.

Erläuterung der Status-LED

Status			Beschreibung	
Status-LED	Aus		Das Gerät ist offline.	
	Grün	Blinkend	Wenn die Hintergrundbeleuchtung blinkt, empfängt das Gerät Daten oder es druckt Daten.	
		Ein	Das Gerät ist online und kann verwendet werden.	
	Rot	Blinkend	• Es ist ein leichter Fehler aufgetreten und das Gerät wartet, bis dieser Fehler behoben ist. Überprüfen Sie die Meldung auf dem Display. Wenn das Problem behoben ist, setzt das Gerät den Vorgang fort. Bei Modellen, die kein Display auf dem Bedienfeld haben, ist diese Funktion nicht verfügbar.	
			 In der Kartusche befindet sich nur noch eine geringe Menge Toner. Die Tonerkartusche steht kurz vor dem Ablauf der geschätzten Lebensdauer^a. Halten Sie eine neue Kartusche als Ersatz bereit. Sie können die Druckqualität für einen kurzen Zeitraum verbessern, indem Sie den Toner verteilen (siehe "Verteilen des Toners" auf Seite 67). 	
		Ein	• Eine Tonerkartusche hat ihre voraussichtliche Lebensdauer fast erreicht. ^a . Es wird empfohlen, die Tonerkartusche auszutauschen (siehe "Ersetzen der Tonerkartusche" auf Seite 69).	
			Die Abdeckung ist offen. Schließen Sie die Abdeckung.	
			Beim Empfangen oder Drucken von Daten ist kein Papier im Fach. Legen Sie Papier in das Papierfach ein.	
			• Das Gerät hat den Vorgang auf Grund eines schweren Fehlers angehalten. Beachten Sie die Meldung auf dem Display (siehe "Bedeutung der Display-Meldungen" auf Seite 88).	
			• Ein Papierstau ist aufgetreten (siehe "Beseitigen von Papierstaus" auf Seite 83).	
	Blau	Ein	Das Gerät befindet sich im Energiesparmodus.	
Power-LED	er-LED Au		Das Gerät ist in Bereitschaft oder es ist ausgeschaltet.	

a. Die geschätzte Kartuschenlebensdauer ist die zu erwartende oder geschätzte Lebensdauer der Tonerkartusche, also die durchschnittliche Menge an Ausdrucken, konzipiert nach ISO/IEC 19752. Die Anzahl der Seiten hängt ab von Betriebsumgebung, Prozentsatz der Bildflächen, Druckintervallen, Grafiken, Medium und Medienformat. Selbst wenn die rote LED leuchtet und der Drucker nicht mehr druckt, kann sich immer noch eine geringe Menge Toner in der Kartusche befinden.

Meldungen erscheinen im Display des Bedienfelds, um den Status des Geräts oder Fehler anzuzeigen. In den folgenden Tabellen finden Sie Erklärungen zu den Bedeutungen der Meldungen und gegebenenfalls Hinweise zur Beseitigung von Problemen.



- Wenn die Meldung nicht in der Tabelle enthalten ist, schalten Sie das Gerät aus und wieder ein, bevor Sie den Druckauftrag wiederholen. Wenn das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich an einen Kundendienstmitarbeiter.
- Wenn Sie sich mit einem Problem an den Kundendienst wenden, nennen Sie dem Kundendienstmitarbeiter bitte den Inhalt der entsprechenden Fehlermeldung.
- Je nach Optionen und Modell werden einige Meldungen möglicherweise nicht angezeigt.
- [Fehlernummer] gibt die Fehlernummer an.

Meldungen in Bezug auf Papierstau

Meldung	Erklärung	Lösungsvorschläge
Dokumentstau. Stau beseitigen	Vorlagen, die in den Vorlageneinzug eingelegt wurden, haben sich gestaut.	Beseitigen Sie den Papierstau (siehe "Beseitigen von Papierstaus im Vorlageneinzug" auf Seite 81).
Stau oder leer KI. öffn./schl.	 Das Papier hat sich im Papiereinzugsber eich gestaut. Im Papierfach ist kein Papier vorhanden. 	 Beseitigen Sie den Papierstau (siehe "Im Papierfach" auf Seite 83). Legen Sie Papier in das Papierfach ein (siehe "Einlegen von Papier in das Papierfach" auf Seite 39).
Papierstau im Geraet	Im Gerät hat sich Papier gestaut.	Beseitigen Sie den Papierstau (siehe "Im Gerät" auf Seite 84).

Meldungen in Bezug auf Toner

Meldung	Erklärung	Lösungsvorschläge
Tonerkartusche	Es ist keine Tonerkartusche installiert.	Setzen Sie eine Tonerkartusche ein.
einsetzen		
Nicht kompatibel	Die in Ihrem Gerät eingebaute Tonerkartusche ist für dieses	Setzen Sie eine Original-Tonerkartusche von Samsung ein, die
Tonerkartusche	Gerät nicht ausgelegt.	für dieses Gerät ausgelegt ist.
Neue Kartusche vorbereiten	In der angegebenen Kartusche befindet sich nur noch eine geringe Menge Toner. Die Tonerkartusche steht kurz vor dem Ablauf der geschätzten Lebensdauer.	Stellen Sie eine neue Kartusche als Ersatz bereit. Sie können die Druckqualität für einen kurzen Zeitraum verbessern, indem Sie den Toner verteilen (siehe "Verteilen des Toners" auf Seite 67).

Meldung	Erklärung	Lösungsvorschläge		
Kartusche ersetzen	Die angegebene Tonerkartusche hat ihre geschätzte Lebensdauer fast erreicht. Die geschätzte Lebensdauer der Kartusche ist die erwartete oder voraussichtliche Lebensdauer der Kartusche. Diese gibt die durchschnittliche Anzahl der Ausdrucke an, die mit einer Kartusche gemäß der Norm ISO/IEC 19752 erstellt werden können (siehe "Verfügbare Verbrauchsmaterialien" auf Seite 63). Die Anzahl der Seiten hängt von Betriebsumgebung, Prozentsatz der Bildflächen, Druckintervallen, Papierart, Größe des durch Bilder bedruckten Bereichs und Papierformat ab. Auch wenn die Meldung zum Austauschen der Tonerkartusche angezeigt wird und der Drucker zu drucken aufhört, ist u. U. noch eine kleine Menge Toner in der Kartusche vorhanden.	 Sie können zwischen Stopp oder Weiter auf dem Bedienfeld wählen. Wenn Sie Stopp wählen, wird der Druckvorgang unterbrochen, und Sie können den Druckvorgang erst nach dem Austausch der Tonerkartusche fortsetzen. Wenn Sie Weiter wählen, wird der Druckvorgang fortgesetzt, aber die Druckqualität kann dabei nicht garantiert werden. Wenn diese Meldung angezeigt wird, ersetzen Sie die Tonerkartusche, um eine bestmögliche Druckqualität zu gewährleisten. Wenn die Tonerkartusche in diesem Zustand weiterverwendet wird, können Probleme mit der Druckqualität auftreten (siehe "Ersetzen der Tonerkartusche" auf Seite 69). Die Verwendung nicht originaler Samsung-Tonerkartuschen, beispielsweise wiederbefüllter oder wiederaufbereiteter Kartuschen, wird von Samsung nicht empfohlen. Samsung kann die Qualität von Nicht-Original-Samsung-Tonerkartuschen nicht gewährleisten. Eine Wartung oder Reparatur, die aufgrund der Verwendung nicht originaler Samsung-Tonerkartuschen erforderlich wird, wird von der Gerätegarantie nicht abgedeckt. 		
	Die angegebene Tonerkartusche hat ihre geschätzte Lebensdauer erreicht. Das Gerät stellt möglicherweise das Drucken ein.	Wechseln Sie die Tonerkartusche aus (siehe "Ersetzen der Tonerkartusche" auf Seite 69).		

Meldungen in Bezug auf ein Papierfach

Meldung	Erklärung	Lösungsvorschläge
Stau oder leer Kl. öffn./schl.	 Das Papier hat sich im Papiereinzugsberei ch gestaut. 	 Beseitigen Sie den Papierstau (siehe "Im Papierfach" auf Seite 83).
	Im Papierfach oder im manuellen Papiereinzug befindet sich kein Papier.	Legen Sie Papier in das Papierfach ein (siehe "Einlegen von Papier in das Papierfach" auf Seite 39, "Im manuellen Einzug" auf Seite 41).

Meldung	Erklärung	Lösungsvorschläge
Fehler [Fehlernummer] Aus-/einschalten	Das Gerät lässt sich nicht steuern.	Schalten Sie das Gerät aus und wieder ein, bevor Sie den Druckauftrag wiederholen. Wenn das
Fehler [Fehlernummer] Service rufen		Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich an den Kundendienst.

Verschiedene Meldungen

Meldung	Erklärung	Lösungsvorschläge
Klappe offen Schliessen	Die Abdeckung hat beim Schließen nicht eingerastet.	Schließen Sie die Abdeckung und achten Sie darauf, dass sie einrastet.



5. Anhang

In diesem Kapitel finden Sie die technischen Daten des Gerätes sowie Gesetze und Vorschriften, die das Gerät betreffen.

 Technische Da 	iten
-----------------------------------	------

- Konformitätshinweise
- Copyright

93

101

112

Allgemeine technische Daten



Die nachfolgend aufgeführten technischen Daten können jederzeit ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Aktuelle Informationen oder Änderungshinweise finden Sie auf **www.samsung.com**.

Elemente		Beschreibung
Abmessungen ^a Breite x Länge x Höhe		362 x 260 x 280 mm
Gewicht ^a	Maschine mit Verbrauchsmaterial	6,22 Kg
Geräuschpegel ^b	Bereitschaftsmodus	26 dB (A)
	Druckmodus	Unter 50 dB(A)
	Kopiermodus	Unter 52 dB(A)
	Scanmodus	Unter 52 dB(A)
Temperatur	Betrieb	10 bis 32 °C
	Lagerung (verpackt)	-20 bis 40 °C
Feuchtigkeit	Betrieb	20 bis 80% relative Luftfeuchtigkeit
	Lagerung (verpackt)	10 bis 90% relative Luftfeuchtigkeit
Netzspannung ^c	Modelle für 110 Volt	AC 110 - 127 V
	Modelle für 220 Volt	AC 220 - 240 V

Elemente		Beschreibung
Stromverbrauch Normaler Betrieb		Unter 310 W
	Bereitschaftsmodus	Unter 30 W
	Energiesparmodus	Unter 2,3 W
	Standby-Modus	Weniger als 0,45 W (0,1 W ^d)

a. Handapparat nicht eingeschlossen.

b. Schalldruckpegel, ISO 7779. Getestete Konfiguration: Basisinstallation des Geräts, Papierformat A4, einseitiger Druck.

c. Auf dem Typenschild des Geräts finden Sie die richtige Voltzahl (V), die Frequenz (Hertz) und die Stromstärke (A) für Ihr Gerät.

d. Bei einem Gerät mit Netzschalter.

Technische Daten der Druckmedien

A #4	Doniorformet	Ahmaaaungan	Druckme	Druckmediengewicht / Kapazität ^a	
Art	Papierformat	Abmessungen	Schacht	Manuelle Zufuhr in Fach ^b	
	US-Letter	216 x 279 mm	71 bis 85 g/m ²	71 bis 85 g/m ²	
	US-Legal	216 x 356 mm	• 150 Blatt 80 g/m ²	• 1 Blatt	
	US-Folio	216 x 330 mm			
	A4	210 x 297 mm			
Normalpapier	Oficio	216 x 343 mm			
	JIS B5	182 x 257 mm			
	ISO B5	176 x 250 mm			
	US-Executive	184 x 267 mm			
	A5	148 x 210 mm			
	Umschlag Monarch	98 x 191 mm	75 bis 90 g/m ² • 10 Blatt	75 bis 90 g/m ² • 1 Blatt	
Jmschlag	Umschlag Nr. 10	105 x 241 mm	. o Dian		
	Umschlag DL	110 x 220 mm			
	Umschlag C5	162 x 229 mm			

Art	Papierformat	Abmessungen	Druckmediengewicht / Kapazität ^a	
			Schacht	Manuelle Zufuhr in Fach ^b
Dickes Papier	Siehe hierzu den	"Normalpapier"	86 bis 120 g/m ²	86 bis 120 g/m ²
	Abschnitt , "Normalpapier"		• 50 Blatt 120 g/m ²	• 1 Blatt
Dünnes Papier Abschnitt	Siehe hierzu den	Siehe hierzu den Abschnitt "Normalpapier"	60 bis 70 g/m ²	60 bis 70 g/m ²
	"Normalpapier"		• 160 Blatt 60 g/m ²	• 1 Blatt
Baumwollpapier	Siehe hierzu den	u Normalpapier	75 bis 90 g/m ²	75 bis 90 g/m ²
	Abschnitt zu Normalpapier		• 150 Blatt 80 g/m ²	• 1 Blatt
Farbe	Siehe hierzu den	Siehe hierzu den Abschnitt zu Normalpapier	75 bis 90 g/m ²	75 bis 90 g/m ²
	Abschnitt zu Normalpapier		• 150 Blatt 80 g/m ²	• 1 Blatt
	Siehe hierzu den	Siehe hierzu den Abschnitt zu Normalpapier	75 bis 90 g/m ²	75 bis 90 g/m ²
Vorgedruckt	Abschnitt zu Normalpapier		• 150 Blatt 80 g/m ²	• 1 Blatt
Recycelt	Siehe hierzu den	Siehe hierzu den Abschnitt zu Normalpapier	60 bis 90 g/m ²	60 bis 90 g/m ²
	Abschnitt zu Normalpapier		• 150 Blatt 80 g/m ²	• 1 Blatt
Etiketten ^c	Letter, Legal,		120 bis 150 g/m ²	120 bis 150 g/m ²
	Oficio, US Folio, A4, JIS B5, ISO B5, Executive, A5	"Normalpapier"	• 10 Blatt	• 1 Blatt

Art	Papierformat	Abmessungen	Druckmediengewicht / Kapazität ^a	
			Schacht	Manuelle Zufuhr in Fach ^b
Karten	Letter, Legal, Oficio, US Folio, A4, JIS B5, ISO B5, Executive, A5,	Siehe hierzu den Abschnitt "Normalpapier"	121 bis 163 g/m ² • 10 Blatt	121 bis 163 g/m ² • 1 Blatt
	Postkarte 4x6			
Schreibmaschin enpapier (Bond- Qualität)		Siehe hierzu den Abschnitt zu Normalpapier	• 10 Blatt	• 1 Blatt
Archivpapier	Siehe hierzu den Abschnitt "Normalpapier"	Siehe hierzu den Abschnitt "Normalpapier"	• 100 Blatt	• 1 Blatt
Mindestgröße (benutzerdefiniert)		76 x 127 mm (3 x 5 Zoll)	60 bis 163 g/m ²	
Maximalgröße (benutzerdefiniert)		216 x 356 mm		

a. Die maximale Kapazität kann je nach Gewicht und Dicke des Druckmediums und den Umgebungsbedingungen variieren.

b. 1 Blatt beim manuellen Einzug

c. Die Glätte der in diesem Gerät verwendeten Etiketten muss zwischen 100 und 250 (Sheffield) liegen. Dies ist der numerische Glättegrad.

Systemanforderungen

Microsoft® Windows®

	Voraussetzungen (empfohlen)				
Betriebssystem	CPU	Arbeitsspeicher	Freier Festplattenspeich er		
Windows [®] 2000	Intel® Pentium® II 400 MHz (Pentium III 933 MHz)	64 MB (128 MB)	600 MB		
Windows [®] XP	Intel® Pentium® III 933 MHz (Pentium IV 1 GHz)	128 MB (256 MB)	1,5 GB		
Windows Server [®] 2003	ws Server® 2003 Intel® Pentium® III 933 MHz (Pentium IV 1 GHz)		1,25 GB bis 2 GB		
Windows Server [®] 2008	ver® 2008 Intel® Pentium® IV 1 GHz (Pentium IV 2 GHz)		10 GB		
Windows Vista [®]	Intel® Pentium® IV 3 GHz	512 MB (1 GB)	15 GB		
Windows [®] 7	Intel® Pentium® IV 1 GHz 32- oder 64-Bit-Prozessor oder höher	1 GB (2 GB)	16 GB		
	 Unterstützung von DirectX[®] 9-Grafik mit 128 MB Speicher (zur Aktivierung c DVD-R/W Laufwerk 	des Standarddesigns "Ae	ero").		
Windows Server [®] 2008 R2	Intel [®] Pentium [®] IV 1 GHz (x86) oder 1,4 GHz (x64) (2 GHz oder schneller)	512 MB (2 GB)	10 GB		



- Internet Explorer 6.0 oder höher ist die Mindestvoraussetzung für alle Windows-Betriebssysteme.
- Die Software kann nur von Benutzern mit Administratorrechten installiert werden.
- Windows Terminal Services ist mit Ihrem Gerät kompatibel.
- Bei Windows 2000 muss Services Pack 4 oder höher installiert sein.

Macintosh

	Voraussetzungen (empfohlen)			
Betriebssystem	СРИ	U Arbeitsspeicher		
Mac OS X 10.4	 Intel[®] Prozessoren PowerPC G4/G5 	 128 MB für einen PowerPC-basierten Mac (512 MB) 512 MB für Intel-basierte Mac-Systeme (1 GB) 	1 GB	
Mac OS X 10.5	 Intel[®] Prozessoren PowerPC G4/G5, 867 MHz oder schneller 	512 MB (1 GB)	1 GB	
Mac OS X 10.6	Intel [®] Prozessoren	1 GB (2 GB)	1 GB	
Mac OS X 10.7	Intel [®] Prozessoren	2 GB	4 GB	

Linux

Menüpunkte	Anforderungen	
Betriebssystem	Redhat® Enterprise Linux WS 4, 5 (32/64 Bit)	
	Fedora Core 5 - 13 (32/64 Bit)	
	SuSE Linux 10.1 (32 Bit)	
	OpenSuSE® 10.2, 10.3, 11.0, 11.1, 11.2 (32/64 Bit)	
	Mandriva 2007, 2008, 2009, 2009.1, 2010 (32/64 Bit)	
	Ubuntu 6.06, 6.10, 7.04, 7.10, 8.04, 8.10, 9.04, 9.10, 10.04 (32/64 Bit)	
	SuSE Linux Enterprise Desktop 10, 11 (32/64 Bit)	
	Debian 4.0, 5.0 (32/64 Bit)	
CPU	Pentium IV 2.4GHz (Intel Core™2)	
Arbeitsspeicher	512 MB (1 GB)	
Freier Festplattenspeicher	1 GB (2 GB)	

Dieses Gerät wurde für herkömmliche Arbeitsumgebungen konzipiert und entspricht bestimmten Konformitätsanforderungen.

Hinweis zur Sicherheit des verwendeten Lasers

Der Drucker entspricht den in DHHS 21 CFR, Kapitel 1, Unterkapitel J für Laserprodukte der Klasse I (1) festgelegten US-Vorschriften. In anderen Ländern ist der Drucker gemäß den Vorschriften von IEC 60825-1: 2007 als Laserprodukt der Klasse I zugelassen.

Laserprodukte der Klasse I gelten als nicht gefährlich. Das Lasersystem und der Drucker sind so ausgelegt, dass Laserstrahlung während des Normalbetriebs, der Wartungsarbeiten durch Benutzer oder unter vorgeschriebenen Servicebedingungen oberhalb der Werte der Klasse I niemals auf Menschen einwirken kann.

Warnung

Das Gerät niemals betreiben oder warten, wenn die Sicherheitsabdeckung der Laser- / Scannereinheit entfernt ist. Der unsichtbare reflektierte Strahl könnte Ihre Augen verletzen.

Beachten Sie bitte bei der Verwendung des Geräts die nachfolgenden Sicherheitsbestimmungen, um die Gefahr eines Feuers, eines elektrischen Schlags oder einer Verletzung auszuschließen:



Ozonemission



Die Ozon-Emissionsrate dieses Produkts liegt unter 0,1 ppm. Da Ozon schwerer als Luft ist, sollte das Gerät an einem gut belüfteten Ort aufgestellt sein.

Sicherheit im Hinblick auf Quecksilber



Enthält Quecksilber und muss gemäß lokaler, staatlicher oder bundesstaatlicher Gesetze entsorgt werden (nur USA)

Recycling



Entsorgen Sie das Verpackungsmaterial dieses Produkts auf umweltverträgliche Weise.

Strom sparen



Dieser Drucker verfügt über einen Stromsparmodus, der den Stromverbrauch verringert, wenn das Gerät nicht aktiv verwendet wird.

Wenn der Drucker über einen längeren Zeitraum keine Daten empfängt, wird der Stromverbrauch automatisch reduziert.

ENERGY STAR und das ENERGY STAR-Logo sind eingetragene Marken in den USA.

Weitere Informationen zum ENERGY STAR-Programm finden Sie unter http://www.energystar.gov

Bei Modellen, die gemäß ENERGY STAR zertifiziert sind, befindet sich das ENERGY STAR Etikett auf dem Gerät. Überprüfen Sie, ob Ihr Gerät gemäß ENERGY STAR zertifiziert ist.

Nur China

回收和再循环

为了保护环境,我公司已经为废弃的产品建立了回收和再循环系统。 我们会为您无偿提供回收同类废旧产品的服务。

当您要废弃您正在使用的产品时,请您及时与授权耗材更换中心取得联系, 我们会及时为您提供服务。

中国能效标识

型号	能效等级	典型能耗 (kW·h)
SF-761	2	1.09
SF-761P	1	1.02

依据国家标准:GB 25956-2010

Fachgerechte Entsorgung des Produkts (Waste Electrical & Electronic Equipment, WEEE)

(In den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit einem separaten Sammelsystem)



Dieses Zeichen auf dem Produkt, auf Zubehör oder auf der Dokumentation zeigt an, dass das Produkt und sein elektronisches Zubehör (z. B. Ladegerät, Kopfhörer, USB-Kabel) nach Ende seiner Lebensdauer nicht mit anderem Haushaltsmüll entsorgt werden darf. Entsorgen Sie dieses Gerät und Zubehörteile bitte getrennt von anderen Abfällen, um der Umwelt bzw. der menschlichen Gesundheit nicht durch unkontrollierte Müllbeseitigung zu schaden. Helfen Sie mit, das Altgerät und Zubehörteile fachgerecht zu entsorgen, um die nachhaltige Wiederverwertung von stofflichen Ressourcen zu fördern.

Private Nutzer wenden sich an den Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde, oder kontaktieren die zuständigen Behörden, um in Erfahrung zu bringen, wo sie das Altgerät bzw. Zubehörteile für eine umweltfreundliche Entsorgung abgeben können.

Geschäftliche Benutzer sollten sich an ihren Lieferanten wenden und die Bedingungen des Kaufvertrags prüfen. Dieses Produkt und elektronische Zubehörteile dürfen nicht zusammen mit anderem Gewerbemüll entsorgt werden.

(Nur Vereinigte Staaten von Amerika)

Elektronikabfälle nur über eine zugelassene Recyclingstelle entsorgen. Um die nächstgelegene Recyclingstelle zu finden, informieren Sie sich auf unserer Website: www.samsung.com/recyclingdirect - Oder rufen Sie an: (877) 278 - 0799

Nur Taiwan

警告

本電池如果更換不正確會有爆炸的危險請依製造商說明書處理用過之電池

Ausstrahlung von Funkfrequenzen

FCC-Informationen für den Benutzer

Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen:

- Dieses Gerät darf keine schädigenden Störungen verursachen.
- Dieses Gerät muss Störungen empfangen können, selbst wenn diese ggf. Betriebsstörungen zur Folge haben.

Bei Tests wurde festgestellt, dass dieses Gerät den Grenzwerten eines digitalen Geräts der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Bestimmungen entspricht. Diese Grenzwerte sind so definiert, dass sie ausreichenden Schutz gegen schädigende Störungen in einer Wohnumgebung gewährleisten. Von diesem Gerät wird Energie in Form von Funkfrequenzen erzeugt, verwendet und womöglich ausgestrahlt, die, falls das Gerät nicht ordnungsgemäß installiert und verwendet wird, zu Störungen des Funkverkehrs führen kann. Es kann nicht garantiert werden, dass in einer bestimmten Installation keine Störungen auftreten. Falls dieses Gerät den Rundfunk- oder Fernsehempfang stört, was durch Ausund Einschalten des Geräts festgestellt werden kann, wird dem Benutzer empfohlen, die Störungen durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu korrigieren:

- Richten Sie die Empfangsantenne neu aus oder bringen Sie sie an einem anderen Ort an.
- Erhöhen Sie den Abstand zwischen dem Gerät und dem Empfangsgerät.
- Schließen Sie das Gerät an einen anderen Stromkreis als den des Empfangsgeräts an.
- Wenn Sie Hilfe benötigen, wenden Sie sich an Ihren Vertragshändler oder an einen Rundfunk- und Fernsehtechniker.



Am Gerät vorgenommene Änderungen, die von dem für die Einhaltung der Bestimmungen verantwortlichen Hersteller nicht ausdrücklich genehmigt wurden, können die Betriebserlaubnis des Geräts erlöschen lassen.

Kanadische Bestimmungen zu Funkstörungen

Dieses digitale Gerät erfüllt die Grenzwerte der Klasse B für Funkstörungen aus digitalen Geräten, wie sie in der Norm für Interferenzen verursachende Geräte, "Digital Apparatus", ICES-003, von Industry and Science Canada festgelegt wurden.

Cet appareil numérique respecte les limites de bruits radioélectriques applicables aux appareils numériques de Classe B prescrites dans la norme sur le matériel brouilleur : « Appareils Numériques », ICES-003 édictée par l'Industrie et Sciences Canada.

Vereinigte Staaten von Amerika

US-Bundesbehörde für Kommunikation (FCC)

Sendeanlage gemäß Teil 15 der FCC-Bestimmungen

In Ihrem Druckersystem befinden sich u. U. Niederleistungsgeräte zur drahtlosen Kommunikation über hochfrequente Strahlung, die im Frequenzbereich von 2,4/5 GHz betrieben werden. Dieser Abschnitt ist nur zu beachten, wenn die entsprechenden Geräte vorhanden sind. Diese Angabe finden Sie auf dem Typenschild des Systems.

In Ihrem System enthaltene drahtlose Kommunikationsgeräte sind nur dann für die Verwendung in den Vereinigten Staaten von Amerika zugelassen, wenn auf dem Typenschild des Systems eine FCC-Kennnummer vorhanden ist.

In einer allgemeinen FCC-Richtlinie wird ein Sicherheitsabstand von 20 cm zwischen dem Gerät und dem menschlichen Körper (außer Gliedmaßen) vorgeschrieben. Wenn die drahtlosen Geräte eingeschaltet sind, sollte der Benutzer einen Abstand von mindestens 20 cm zu diesem Gerät einhalten. Die Leistungsabgabe des oder der in Ihrem Drucker enthaltenen drahtlosen Geräte liegt weit unter dem in den FCC-Bestimmungen festgelegten Grenzwert für die Belastung durch hochfrequente Strahlung.

Dieser Sendeapparat darf nicht in Verbindung mit einer anderen Antenne oder einem anderen Sendeapparat betrieben werden. Der Betrieb dieses Geräts unterliegt zwei Bedingungen: (1) Es erzeugt keine schädigenden bzw. störenden Interferenzen. (2) Es muss alle eingehenden Interferenzen empfangen, selbst wenn diese ggf. Betriebsstörungen zur Folge haben.



Drahtlose Geräte müssen nicht vom Benutzer gewartet werden. Nehmen Sie keinerlei Änderungen an drahtlosen Geräten vor. Die Manipulation eines drahtlosen Geräts führt zum Erlöschen der Betriebserlaubnis. Wenden Sie sich zu Wartungszwecken an den Hersteller.

FCC-Erklärung für die Verwendung drahtloser Kommunikationsgeräte:



Bei der Installation oder beim Betrieb dieser Kombination aus Sendeapparat und Antenne kann der Grenzwert von 1 mW/cm2 für die Belastung durch hochfrequente Strahlung überschritten werden, wenn der Abstand zur Antenne zu gering ist. Daher sollte der Benutzer immer einen Sicherheitsabstand von 20 cm zur Antenne einhalten. Dieses Gerät darf nicht mit einer anderen Sendeanlage oder einer anderen Sendeantenne verbunden werden.

Nur Russland

AB57



Минсвязи России



Nur Deutschland

Das Gerät ist nicht für die Benutzung am Bildschirmarbeitsplatz gemäß BildscharbV vorgesehen.

Nur Türkei

RoHS

EEE Yönetmeliğine Uygundur. This EEE is compliant with RoHS.

Bu ürünün ortalama yaşam süresi 7 yıl, garanti suresi 2 yildir.

Nur Kanada

Dieses Produkt entspricht dem gültigen Industriestandard Kanadas. / Le present materiel est conforme aux specifications techniques applicables d'Industrie Canada.

Die REN (Ringer Equivalence Number) gibt die maximale Anzahl zulässiger Geräte an einer Telefonschnittstelle an. Das Ende an einer Schnittstelle kann aus einer beliebigen Kombination von Geräten bestehen, für die lediglich die Bedingung gilt, dass die Summe der RENs aller Geräte höchstens fünf beträgt. / L'indice d'equivalence de la sonnerie (IES) sert a indiquer le nombre maximal de terminaux qui peuvent etre raccordes a une interface telephonique. La terminaison d'une interface peut consister en une combinaison quelconque de dispositifs, a la seule condition que la somme d'indices d'equivalence de la sonnerie de tous les dispositifs n'excede pas cinq.

Fax-Kennzeichnung

Gemäß der Verfügung im amerikanischen "Telephone Consumer Protection Act" von 1991 ist es nur dann rechtmäßig, einen Computer oder ein anderes elektronisches Gerät (einschließlich Faxgerät) zum Versenden von Nachrichten zu verwenden, wenn am oberen oder unteren Rand jeder übertragenen Seite bzw. auf der ersten Seite der übertragenen Nachricht die folgenden Informationen deutlich erkennbar vermerkt sind:

- 1 Datum und Uhrzeit der Übertragung.
- 2 Kennung des Unternehmens bzw. einer anderen Einrichtung oder der Einzelperson, die diese Nachricht versendet hat
- 3 Rufnummer des Faxgeräts, Unternehmens bzw. einer anderen Einrichtung oder der Einzelperson.

Die Telefongesellschaft kann Änderungen an ihren Einrichtungen, Geräten, Abläufen oder Verfahren vornehmen, die den Betrieb dieses Geräts beeinträchtigen können, wenn eine solche Maßnahme vertretbar und für den Geschäftsbetrieb der Gesellschaft erforderlich ist und nicht den Regeln und Bestimmungen aus FCC Teil 68 widersprechen. Wenn es vorhersehbar ist, dass solche Maßnahmen dazu führen, dass die Telekommunikationseinrichtungen des Kunden nicht mehr kompatibel mit den Einrichtungen der Telefongesellschaft sind oder Änderungen an den Telekommunikationseinrichtungen durchgeführt werden müssen oder die Nutzung oder Leistung auf anderen Weise materiell betroffen ist, muss der Kunde schriftlich in angemessener Weise von den Änderungen in Kenntnis gesetzt werden, damit der Kunde die Möglichkeit hat, den Dienst ohne Unterbrechung aufrechtzuerhalten.

Rufzeichen-Äquivalenzzahl

Sie finden die FCC-Registrierungsnummer für dieses Gerät auf einem Etikett auf der Unter- oder Rückseite des Geräts. In einigen Fällen müssen Sie diese Nummern bei Ihrer Telefongesellschaft angeben.

Bei der Rufzeichen-Äquivalenzzahl (REN) handelt es sich um ein Maß der elektrischen Last auf der Telefonleitung. Anhand dieses Wertes lässt sich feststellen, ob Sie die Telefonleitung "überlasten". Die Installation verschiedener Gerätetypen auf derselben Telefonleitung kann zu Problemen beim Empfang und beim Ausführen eines Telefongesprächs führen. Davon ist besonders das Klingeln bei eingehenden Rufen auf Ihrer Leitung betroffen. Die Summe aller Rufzeichen-Äquivalenzzahlen der Geräte, die an Ihre Telefonleitung angeschlossen sind, sollte weniger als 5 betragen, um einen ordnungsgemäßen Dienst durch die Telefongesellschaft sicherzustellen. In einigen Fällen ist ein Wert von 5 auf der Leitung nicht mehr praktikabel. Wenn Teile Ihrer Telefonanlage nicht mehr ordnungsgemäß funktionieren, sollten Sie diese Geräte unverzüglich von der Telefonleitung entfernen, denn sie können Störungen im Telefonnetzwerk verursachen.

Das Gerät erfüllt die Vorschriften aus Teil 68 der FCC-Bestimmungen und die Vorschriften, die von der ACTA übernommen wurden. Auf der Rückseite dieses Geräts befindet sich ein Aufkleber, der neben anderen Informationen eine Produktkennung im Format US:AAAEQ##TXXXX enthält. Diese Nummer muss der Telefongesellschaft auf Anfrage mitgeteilt werden.



In den FCC-Bestimmungen ist festgelegt, dass Änderungen oder Modifikationen an diesem Gerät, die nicht ausdrücklich durch den Hersteller genehmigt sind, ein Erlöschen der Betriebsgenehmigung für das Gerät zur Folge haben können. Falls die Telekommunikationsendeinrichtung Störungen im Telefonnetz verursacht, sollte die Telefongesellschaft den Kunden davon in Kenntnis setzen und auffordern, den Dienst einzustellen. In Fällen, in denen eine vorherige Nachricht nicht möglich ist, kann die Gesellschaft den Dienst vorübergehend sperren, vorausgesetzt:

- a Der Kunde wird unverzüglich davon in Kenntnis gesetzt.
- **b** Der Kunde erhält die Gelegenheit, das Geräteproblem zu lösen.
- **c** Der Kunde wird über sein Recht informiert, eine Beschwerde an die Federal Communication Commission in Bezug auf die Verfahren zu richten, die in den FCC-Regeln und Bestimmungen, Unterabschnitt E von Teil 68 niedergelegt sind.

Sie sollten außerdem wissen:

- Dieses Gerät wurde für den Anschluss an eine digitale Nebenstellenanlage entwickelt.
- Wenn Sie beabsichtigen, auf derselben Telefonleitung wie dieses Gerät ein Computermodem oder Faxmodem einzusetzen, können bei allen Geräten Übertragungs- und Empfangsprobleme auftreten. Es wird empfohlen, keine anderen Geräte – mit Ausnahme herkömmlicher Telefonapparate – auf derselben Leitung wie dieses Gerät einzusetzen.
- Wenn es in Ihrem Gebiet häufig zu Blitzeinschlägen oder Spannungsspitzen kommt, sollten Sie Ihre Strom- und Telefonleitungen durch die Installation von Überspannungsschutzgeräten schützen. Überspannungsschutzanlagen erhalten Sie bei Ihrem Fachhändler oder in Spezialgeschäften für Telefon- und Elektronikzubehör.
- Wenn Sie Notrufnummern programmieren und/oder Testanrufe bei Notrufnummern durchführen, sollten Sie zunächst die Notrufzentrale über eine andere Rufnummer als die Notrufnummer anrufen und sie über Ihr Vorhaben informieren. Bei der Notrufzentrale erhalten Sie weitere Anweisungen, wie Sie die Notrufnummer testen können.
- Dieses Gerät darf nicht über Münztelefongeräte oder Gemeinschaftsleitungen verwendet werden.
- Dieses Gerät ist durch eine eingebaute Induktionsschleife hörgerätetauglich.

Sie können dieses Gerät über einen herkömmlichen Telefonstecker (USOC RJ-11C) an das Telefonnetz anschließen.

Konformitätshinweise

Austausch des montierten Steckers (nur Großbritannien)

Wichtig

Das Netzkabel für dieses Gerät ist mit einem herkömmlichen Stecker (BS 1363) ausgerüstet, der mit einer 13-A-Sicherung abgesichert ist. Wenn Sie die Sicherung prüfen und austauschen, müssen Sie sie durch die korrekte 13-A-Sicherung ersetzen. Anschließend müssen Sie die Abdeckung der Sicherung wieder anbringen. Sie dürfen die Stecker ohne geeignete Abdeckung der Sicherung nicht verwenden. Falls Sie die Abdeckung verloren haben, besorgen Sie zunächst eine geeignete Abdeckung für die Sicherung und montieren diese, bevor Sie den Stecker wieder verwenden.

Wenden Sie sich an den Fachhändler, bei dem Sie das Gerät erworben haben.

Der mit 13 Ampere abgesicherte Stecker ist der am häufigsten in Großbritannien eingesetzte Stecker und sollte geeignet sein. In einigen, hauptsächlich älteren Gebäuden gibt es jedoch keine normalen Steckdosen für 13-A-Stecker. In diesen Fällen benötigen Sie einen geeigneten Steckeradapter. Entfernen Sie nicht den gegossenen Stecker.



Wenn Sie den gegossenen Stecker abschneiden, sollten Sie ihn sofort entsorgen. Es ist nicht möglich oder zulässig, den Stecker erneut zu verkabeln und anzuschließen, sonst besteht die Gefahr eines elektrischen Schlags, wenn Sie den Stecker in eine Steckdose stecken.

Wichtige Warnung

Dieses Gerät muss geerdet werden.

Die Adern im Netzkabel sind wie folgt farbcodiert:

• Grün und gelb: Erde

• Blau: N-Leiter

• Braun: Spannungsführender Leiter

Gehen Sie wie folgt vor, wenn die Adern im Netzkabel nicht den auf dem Stecker markierten Farben entsprechen:

Schließen Sie das grün-gelbe Kabel an den Stift an, der entweder mit "E" oder dem Sicherheitssymbol für die Erdung beschriftet ist oder der grün oder grün-gelb ist.

Schließen Sie das blaue Kabel an den Stift an, der mit "N" beschriftet oder schwarz ist.

Schließen Sie das braune Kabel an den Stift an, der mit "L" beschriftet oder rot ist.

Im Stecker, Adapter oder auf der Verteilerplatine muss sich eine 13-A-Sicherung befinden.

Konformitätshinweise

CE-Konformitätserklärung (EU-Mitgliedsstaaten)

Prüfung und Zertifizierung



Wir, Samsung Electronics, erklären hiermit, dass die Produkte der [SF-76xP Series] den wesentlichen Anforderungen und allen anderen relevanten Bestimmungen der folgenden Richtlinien entsprechen: Niederspannungsrichtlinie (2006/95/EC), EMV-Richtlinie (2004/108/EC)

Die Konformitätserklärung kann unter **www.samsung.com** eingesehen werden. Wählen Sie "Support" > "Download-Center" und geben Sie den Namen Ihres Druckers (MFP) ein, um das EU-Dokument aufzurufen.

- **1. Januar 1995:**Richtlinie 2006/95/EC des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedsstaaten für Niederspannungsgeräte.
- **1. Januar 1996:**Richtlinie 2004/108/EC des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedsstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit.
- **9. März 1999:**Richtlinie 1999/5/EC des Rates über Funkanlagen und Telekommunikationsendeinrichtungen und die gegenseitige Anerkennung ihrer Konformität. Eine komplette Erklärung mit Definitionen der relevanten Richtlinien und Normen kann bei Ihrem Vertreter von Samsung Electronics Co., Ltd. angefordert werden.

EC-Zertifizierung

Zertifizierung gemäß 1999/5/EC Radio Equipment & Telecommunications Terminal Equipment Directive (FAX) (EU-Richtlinie zu Funkanlagen und Telekommunikationsendeinrichtungen)

Diesem Samsung-Produkt wird durch Samsung bescheinigt, dass es gemäß der Richtlinie 1999/5/EC konform ist mit den Standards für paneuropäische Einzelanschlüsse an das öffentliche Telefonnetz (PSTN - Public Switched Telephone Network). Das Produkt ist so konstruiert, dass es an öffentlichen Telefonnetzen und kompatiblen Nebenstellenanlagen der europäischen Länder angeschlossen und betrieben werden kann:

Bei Problemen wenden Sie sich bitte zunächst an das Euro QA Lab von Samsung Electronics Co., Ltd.

Das Produkt ist gemäß TBR21 getestet worden. Um bei der Nutzung und Verwendung von Endgeräten, die mit diesem Standard konform sind, Hilfestellung zu geben, hat das ETSI (European Telecommunication Standards Institute) ein konsultatives Dokument herausgegeben (EG 201 121). Es enthält Hinweise und listet weitere Erfordernisse auf, um die Netzwerk-Kompatibilität mit TBR21-Endgeräten zu gewährleisten. Das Produkt ist so konstruiert, dass es alle relevanten und in diesem Dokument aufgeführten Anforderungen erfüllt bzw. vollständig damit kompatibel ist.

Konformitätshinweise

Nur China

产品中有毒有害物质或元素的名称及含量

	有毒有害物质或元素					
部件名称	销 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr ⁶⁺)	多溴联苯 (PBB)	多溴联苯醚 (PBDE)
塑料	0	0	0	0	0	0
金属(机箱)	X	0	0	0	0	0
印刷电路部件 (PCA)	X	0	0	0	0	0
电缆/连接器	Х	0	0	0	0	0
电源设备	Х	0	0	0	0	0
电源线	X	0	0	0	0	0
机械部件	X	0	0	0	0	0
卡盒部件	X	0	0	0	0	0
定影部件	X	0	0	0	0	0
扫描仪部件 - CCD (如果有)	X	X	0	0	0	0
扫描仪部件-其它(如果有)	X	0	0	0	0	0
印刷电路板部件 (PBA)	Х	0	0	0	0	0
墨粉	0	0	0	0	0	0
滚筒	0	0	0	0	0	0

〇:表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求以下。

以上表为目前本产品含有有毒有害物质的信息。本信息由本公司的配套厂家提供,经本公司审核后而做成,本产品的部分部件含有有毒有害物质,这些部件是在现有科学技术水平下暂时无可替代物质,但三星电子将会一直为满足 SJ/T 11363-2006 标准而做不懈的努力。

^{×:}表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求。

Copyright

© 2011 Samsung Electronics Co., Ltd. Alle Rechte vorbehalten.

Dieses Benutzerhandbuch dient ausschließlich zu Informationszwecken. Alle hier enthaltenen Informationen können jederzeit ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Samsung Electronics haftet nicht für direkte oder indirekte Schäden infolge oder in Verbindung mit der Benutzung dieses Benutzerhandbuches.

- Samsung und das Samsung-Logo sind Marken von Samsung Electronics Co., Ltd.
- Microsoft, Windows, Windows Vista, Windows 7 und Windows Server 2008 R2 sind eingetragene Marken oder Marken der Microsoft Corporation.
- True, LaserWriter und Macintosh sind Marken der Apple Computer, Inc.
- Alle anderen Marken- oder Produktnamen sind Marken ihrer jeweiligen Firmen oder Organisationen.

Informationen zur Open-Source-Lizenz finden Sie in der Datei "LICENSE.txt" auf der mitgelieferten CD-ROM.

REV. 1.00

Benutzerhandbuch

SF-76xP Series

ERWEITERT

In dieser Anleitung finden Sie Informationen zur Installation unter verschiedenen Betriebssystemen, zur erweiterten Konfiguration, zum Betrieb und Bedienung sowie zu Problemlösungen.

Je nach Modell oder Land sind möglicherweise nicht alle Funktionen verfügbar.

GRUNDLAGEN

In dieser Anleitung finden Sie Informationen zur Installation unter Windows, zur grundlegenden Bedienung und zu Problemlösungen.

ERWEITERT



1. Softwareinstallation

Installation bei Macintosh	116
Neuinstallation für Macintosh	118
Installation unter Linux	119
Neuinstallation unter Linux	121



2. Menübefehle für nützliche Einstellungen

Bevor Sie beginnen, dieses Kapitel zu lesen	
Fax-Menu	124
Kopier-Menü	128
System-Setup	130



3. Sonderfunktionen

Höhenanpassung	137
Unterschiedliche Zeichen eingeben	138
Adressbuch einrichten	139
Druckfunktionen	143
Scanfunktionen	158
Faxfunktionen	165



4. Nützliche Software zur Verwaltung

Easy Capture Manager	176
Samsung AnyWeb Print	177
Easy Eco Driver	178
Samsung Easy Printer Manager verwenden	179
Samsung-Druckerstatus verwenden	183
Smart Panel verwenden	185
Linux Unified Driver Configurator verwenden	187



5. Problemlösung

Probleme mit dem Papiereinzug	191
Probleme mit der Stromversorgung und den	
Kabelanschlüssen	192
Druckerprobleme	193
Probleme mit der Druckqualität	198
Probleme beim Kopieren	207
Probleme beim Scannen	208
Faxprobleme	210
Betriebssystem-Probleme	212



1. Softwareinstallation

Dieses Kapitel beschreibt, wie Sie wichtige und hilfreiche Software auf Ihrem Rechner installieren, die Sie im Zusammenhang mit dem Drucker benutzen, sofern dieser per Kabel angeschlossen ist. Ein lokal angeschlossenes Gerät ist ein Gerät, das direkt mit einem Kabel an Ihrem Computer angeschlossen ist.

•	Installation bei Macintosh	116
•	Neuinstallation für Macintosh	118
•	Installation unter Linux	119
•	Neuinstallation unter Linux	121



- Wenn Ihr Rechner unter dem Betriebssystem Windows läuft: Sie finden eine Beschreibung der Treiberinstallation im Benutzerhandbuch, Grundlagen.
- Verwenden Sie nur ein USB-Kabel mit einer maximalen Länge von 3 Meter.

Installation bei Macintosh

- Vergewissern Sie sich, dass das Gerät an den Computer angeschlossen und eingeschaltet ist.
- 2 Legen Sie die mitgelieferte Software-CD in das CD-ROM-Laufwerk ein.
- 3 Doppelklicken Sie auf das CD-ROM-Symbol, das auf dem Macintosh-Desktop angezeigt wird.
- Doppelklicken Sie auf den Ordner MAC_Installer > Installer OS X-Symbol.
- Klicken Sie auf Fortfahren.
- Lesen Sie die Lizenzvereinbarung und klicken Sie auf Fortfahren.
- 7 Klicken Sie auf Akzeptieren, um der Lizenzvereinbarung zuzustimmen.
- Wenn Sie in einer Warnmeldung Sie darauf hingewiesen werden, dass alle Anwendungen auf Ihrem Computer geschlossen werden, klicken Sie auf **Fortfahren**.
- Slicken Sie auf Fortfahren im Bereich Fenster für Benuzer-Optionen (Benutzeroptionen).
- Klicken Sie auf **Installieren**. Es werden alle Komponenten installiert, die für den Betrieb des Geräts benötigt werden.
 - Bei der Option **Anpassen** (Benutzerdefiniert) können Sie die zu installierenden Komponenten gezielt auswählen.

- **11** Geben Sie das Passwort ein und klicken Sie auf **OK**.
- Zum Installieren der Software muss der Computer neu gestartet werden. Klicken Sie auf Installation fortsetzen.
- Wenn die Installation abgeschlossen ist, klicken Sie auf **Beenden** oder **Neustart**.

Installation bei Macintosh

- Öffnen Sie den Ordner **Programme** und wählen Sie dann **Dienstprogramme > Drucker-Dienstprogramm**.
 - Bei Mac OS X 10.5 bis 10.7 den Ordner Programme öffnen, >
 Systemeinstellungen und dann auf Drucken & Faxen klicken.
- 15 Klicken Sie in der Druckerliste auf Hinzufügen.
 - Bei MAC OS X 10.5 bis 10.7 auf das Ordnersymbol "+" klicken.
 Daraufhin wird ein Anzeigefenster geöffnet.
- Auf **Standard-Browser** klicken und die USB-Verbindung ausfindig machen.
 - Bei Mac OS X 10.5 bis 10.7 auf Standard klicken, dann den USB-Anschluss suchen.
- 17 Wenn unter Mac OS X 10.4 die automatische Auswahl nicht korrekt funktioniert, wählen Sie **Samsung** in **Drucken mit** und unter **Modell** den Gerätenamen.
 - Wenn unter Mac OS X 10.5 bis 10.7 die automatische Auswahl nicht korrekt funktioniert, wählen Sie Wählen Sie einen Treiber aus... und unter Drucken mit den Gerätenamen.

Das Gerät wird in der **Druckerliste** angezeigt und ist als Standardgerät festgelegt.

18 Klicken Sie auf Hinzufügen.



So installieren Sie den Fax-Treiber:

- 1 Den Ordner **Programme** öffnen, dann > **Samsung** > **Fax Queue Creator** (Faxwarteschlangen-Assistent) wählen.
- 2 Ihr Gerät erscheint in der Druckerliste.
- **3** Wählen Sie das Gerät, das benutzt werden soll, und klicken Sie auf die Schaltfläche **Create** (Erstellen).

Neuinstallation für Macintosh

Wenn der Druckertreiber nicht ordnungsgemäß funktioniert, deinstallieren Sie ihn und installieren Sie ihn anschließend neu.

- 1 Vergewissern Sie sich, dass das Gerät an den Computer angeschlossen und eingeschaltet ist.
- 2 Legen Sie die mitgelieferte Software-CD in das CD-ROM-Laufwerk ein.
- 3 Doppelklicken Sie auf das CD-ROM-Symbol, das auf dem Macintosh-Desktop angezeigt wird.
- Doppelklicken Sie auf den Ordner MAC_Installer > Uninstaller OS X-Symbol.
- Geben Sie das Passwort ein und klicken Sie auf **OK**.
- Nach Abschluss der Deinstallation klicken Sie auf **OK**.



Wenn ein Gerät bereits hinzugefügt ist, löschen Sie es aus den Einträgen unter **Drucker-Dienstprogramm** oder **Drucken & Faxen**.

Installation unter Linux

Sie müssen die Linux-Softwarearchive von der Samsung-Website herunterladen, um die Druckersoftware zu installieren (http://www.samsung.com > Produkt finden > Support oder Downloads).

Installieren des Unified Linux Driver

- 1 Vergewissern Sie sich, dass das Gerät an den Computer angeschlossen und eingeschaltet ist.
- Wenn das Administrator Login-Fenster angezeigt wird, geben Sie in das Feld Login "root" und das Systempasswort ein.
- Sie müssen sich als Super-User (root) anmelden, um die Gerätesoftware installieren zu können. Wenn Sie kein Super-User-Passwort besitzen, wenden Sie sich an Ihren Systemadministrator.
- 3 Laden Sie von der Samsung-Website den Unified Linux Driver herunter.
- 4 Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf **Unified Linux Driver** und extrahieren Sie das Archiv.
- Doppelklicken Sie auf cdroot > autorun.
- Wenn das Einführungsdialogfeld angezeigt wird, klicken Sie auf **Next**.

7 Wenn die Installation abgeschlossen ist, klicken Sie auf **Finish**.

Das Installationsprogramm hat dem Desktop das Symbol "Unified Driver Configurator" und dem Systemmenü die Gruppe "Unified Driver" hinzugefügt. Bei Problemen steht Ihnen die Bildschirmhilfe zur Verfügung, die über das Systemmenü oder über die Windows-

Treiberpaketanwendungen (z. B. **Unified Driver Configurator** oder **Image Manager**) aufgerufen werden kann.

Installation von Smart Panel

- 1 Vergewissern Sie sich, dass das Gerät an den Computer angeschlossen und eingeschaltet ist.
- Wenn das Fenster Administrator Login angezeigt wird, geben Sie "root" in das Feld Login und das Systempasswort ein.



Sie müssen sich als Super-User (root) anmelden, um die Gerätesoftware installieren zu können. Wenn Sie kein Super-User-Passwort besitzen, wenden Sie sich an Ihren Systemadministrator.

- 3 Laden Sie von der Samsung-Website das Paket Smart Panel auf Ihren Computer herunter.
- Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Smart Panel-Archiv und extrahieren Sie es.
- Doppelklicken Sie auf cdroot > Linux > smartpanel > install.sh.

Installation unter Linux

Installieren des Dienstprogramms für Druckereinstellungen

- Vergewissern Sie sich, dass das Gerät an den Computer angeschlossen und eingeschaltet ist.
- Wenn das Administrator Login-Fenster angezeigt wird, geben Sie in das Feld Login "root" und das Systempasswort ein.



Sie müssen sich als Super-User (root) anmelden, um die Gerätesoftware installieren zu können. Wenn Sie kein Super-User-Passwort besitzen, wenden Sie sich an Ihren Systemadministrator.

- 3 Laden Sie von der Samsung-Website das Paket "Printer Settings Utility" auf Ihren Computer herunter.
- Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Paket Printer Settings Utility und extrahieren Sie das Paket.
- 5 Doppelklicken Sie auf cdroot > Linux > psu > install.sh.

Neuinstallation unter Linux

Wenn der Druckertreiber nicht ordnungsgemäß funktioniert, deinstallieren Sie ihn und installieren Sie ihn anschließend neu.

- 1 Vergewissern Sie sich, dass das Gerät an den Computer angeschlossen und eingeschaltet ist.
- Wenn das Administrator Login-Fenster angezeigt wird, geben Sie in das Feld Login "root" und das Systempasswort ein.
 - Sie müssen sich als Super-User (root) anmelden, um den Druckertreiber deinstallieren zu können. Wenn Sie kein Super-User-Passwort besitzen, wenden Sie sich an Ihren Systemadministrator.
- 3 Klicken Sie auf das Symbol unten auf dem Desktop. Wenn der Terminal-Bildschirm angezeigt wird, geben Sie Folgendes ein:
 - [root@localhost root]#cd /opt/Samsung/mfp/uninstall/ [root@localhost uninstall]#./uninstall.sh
- Klicken Sie auf Uninstall.
- Klicken Sie auf Next.
- Klicken Sie Finish.



2. Menübefehle für nützliche Einstellungen

In diesem Kapitel wird erläutert, auf welche Weise der aktuelle Status des Geräts festgestellt werden kann. Außerdem werden erweiterte Einstellungen für das Gerät erläutert.

•	Bevor Sie beginnen, dieses Kapitel zu lesen	123	
•	Fax-Menu	124	
•	Kopier-Menü	128	
•	System-Setup	130	

Bevor Sie beginnen, dieses Kapitel zu lesen

In diesem Kapitel werden alle Funktionen beschrieben, über die die Geräte dieser Baureihe verfügen, damit Benutzer in die Lage versetzt werden, diese Funktionen zu verstehen und auf einfache Weise anzuwenden. Im Benutzerhandbuch, Grundlagen können Sie nachschlagen, über welche Funktionen die einzelnen Modell jeweils verfügen (siehe "Überblick über die Menüs" auf Seite 31). Nachfolgend finden Sie Tipps zur Nutzung dieses Kapitels.

- Das Bedienfeld ermöglicht Ihnen den Zugriff auf zahlreiche Menüs, mit denen Sie Ihr Gerät einrichten oder dessen Funktionen nutzen können. Um auf diese Menübefehle zuzugreifen, drücken Sie die Taste [[Menü]].
- Je nach Optionen und Modell werden einige Menüpunkte möglicherweise nicht angezeigt. In diesem Fall werden die entsprechenden Optionen von Ihrem Gerät nicht unterstützt.
- Bei Modellen, die kein Display mit 賃 (Menü) auf dem Bedienfeld haben, ist diese Funktion nicht verfügbar (siehe "Bedienfeld Übersicht" auf Seite 25).
- Einige Menüoptionen können abhängig von den Funktionen des Geräts oder abhängig vom Modell variieren.

Faxfunktion



Je nach Optionen und Modell werden einige Menüs möglicherweise nicht angezeigt. In diesem Fall werden die entsprechenden Optionen von Ihrem Gerät nicht unterstützt (siehe "Überblick über die Menüs" auf Seite 31).

Um Menü-Optionen zu ändern:



Funktion	Beschreibung		
Helligkeit	Passt die Helligkeitsstufe an, um eine Kopie leichter lesen zu können, wenn die Vorlage schwache Bleistiftanmerkungen und dunkle Bilder enthält (siehe "Helligkeit" auf Seite 53).		
Kontrast	Passt den Kontrast an, damit das Abbild leichter zu lesen ist, wenn das Original zu schwache oder zu kontrastreiche Konturen hat.		
Auflösung	Die Standarddokumenteinstellungen liefern gute Ergebnisse, wenn normale Textvorlagen verwendet werden. Wenn Sie jedoch Vorlagen mit schwacher Qualität senden oder Vorlagen, die Bilder enthalten, können Sie die Auflösung anpassen, um eine bessere Faxqualität zu erzielen (siehe "Auflösung" auf Seite 59).		

Funktion	Beschreibung	
Scangroesse	Legt die Bildgröße fest.	
Mark' Camalan	Faxversand an mehrere Empfänger (siehe "Senden einer Faxnachricht an mehrere Empfänger" auf Seite 58).	
Multi-Senden	Sie können mit dieser Funktion keine Farbfaxe versenden.	
Verzoeg	Legt fest, dass ein Fax erst zu einem späteren Zeitpunkt gesendet wird, wenn Sie selber z. B. abwesend sind (siehe "Verzögern einer Faxübertragung" auf Seite 167).	
senden	Sie können mit dieser Funktion keine Farbfaxe versenden.	
	Die Vorlage wird in den Speicher eingescannt und sofort übertragen, sobald der laufende Vorgang abgeschlossen ist. Die Prioritätsübertragung unterbricht einen	
Vorrang senden	Faxsendevorgang an mehrere Empfänger zwischen den einzelnen Stationen (z. B. nach Ende der Übertragung an Empfänger A und vor Übertragung an Empfänger B) oder zwischen Wahlwiederholungen (siehe "Fax senden mit hoher Priorität" auf Seite 168).	

Funktion	Beschreibung	
Weiterleiten	Leitet das erhaltene oder gesendete Fax weiter an eine andere Gegenstelle, per Fax oder per PC. Diese Funktion ist z. B. dann sinnvoll, wenn Sie gerade nicht im Büro sind, aber ein Fax erwarten.	
	Siehe "Weiterleiten von gesendeten Faxen" auf Seite 169.	
	Siehe "Empfangenes Fax weiterleiten" auf Seite 169.	
Vertraul. Empf	Speichert empfangene Faxe im Speicher statt sie zu drucken. Um empfangene Faxe zu drucken, müssen Sie das Passwort eingeben. Sie können verhindern, dass unberechtigte Personen auf Faxnachrichten zugreifen, die für Sie eingegangen sind (siehe "Empfang im Sicherheitsmodus" auf Seite 173).	
Seite hinzuf.	Hinzufügen von Dokumenten zu einem zeitversetzten Faxauftrag (siehe "Dokumente einem reservierten Faxauftrag hinzufügen" auf Seite 168).	
Auftrag abbr.	Storniert den im Speicher gespeicherten zeitversetzten Faxauftrag (siehe "Abbrechen eines zeitversetzten Faxauftrags" auf Seite 168).	

Sende-Setup



Je nach Optionen und Modell werden einige Menüs möglicherweise nicht angezeigt. In diesem Fall werden die entsprechenden Optionen von Ihrem Gerät nicht unterstützt (siehe "Überblick über die Menüs" auf Seite 31).

Um Menü-Optionen zu ändern:

Auf dem Bedienfeld wählen Sie (Fax) > (Menü) > Fax-Setup
 Senden.

Funktion	Beschreibung	
Zeit f. Wahlw.	Legt fest, wie oft eine erfolglos gebliebene Anwahl automatisch wiederholt werden soll. Wenn Sie 0 eingeben, wird die Nummer nicht erneut gewählt.	
WW-Intervall	Legt das Zeitintervall zwischen automatischen Wahlwiederholungen fest.	
Amtsvorwahl	Legt ein Präfix aus bis zu fünf Ziffern fest. Diese Vorwahl wird gewählt, bevor Rufnummern automatisch gewählt werden. Diese Funktion ist praktisch beim Betrieb des Geräts an einer Nebenstellenanlage.	

Funktion	Beschreibung
ECM-Modus	Sendet Faxe unter Verwendung des Fehlerkorrekturmodus (ECM), um sicherzustellen, dass die Faxe ohne Fehler empfangen werden. Die Übertragung kann etwas länger dauern.
Sendequittung	Stellt das Gerät so ein, dass es einen Bericht über den Erfolg oder Misserfolg einer Faxübertragung ausdruckt. Wenn Sie "Bei Fehler" wählen, druckt das Gerät nur dann einen Sendebericht, wenn die Übertragung misslingt.
Bild S. 1	Druckt einen Übertragungsbericht, der das minimierte Abbild der ersten Seite des gesendeten Fax enthält.
Waehlmodus	Legt als Wählverfahren entweder Multifrequenzwahl (Tonwahl) oder Impulswahl fest. Je nach Land ist diese Einstellung möglicherweise nicht verfügbar.

Empfangs-Setup



Je nach Optionen und Modell werden einige Menüs möglicherweise nicht angezeigt. In diesem Fall werden die entsprechenden Optionen von Ihrem Gerät nicht unterstützt (siehe "Überblick über die Menüs" auf Seite 31).

Um Menü-Optionen zu ändern:

Auf dem Bedienfeld wählen Sie (Fax) > (Menü) > Fax-Setup
 > Empfangen.

Funktion	Beschreibung
Empfangsmodus	Legt den Empfangsmodus fest, der standardmäßig verwendet wird.
Rufann. nach	Legt die Anzahl der Klingeltöne festlegen, bevor das Gerät auf einen eingehenden Anruf reagiert.
EmpfKennung	Automatisch wird die Seitennummer sowie Empfangsdatum und -uhrzeit in der Fußzeile der eingehenden Faxseiten gedruckt.

Funktion	Beschreibung
Fernstartcode	Initiiert den Faxempfang über ein zusätzlich angeschlossenes Telefon, das am EXT-Anschluss auf der Rückseite des Geräts angeschlossen ist. Wenn Sie den Hörer des Nebenanschlusses abnehmen und Faxtöne hören, geben Sie den Code ein. Dieser ist werkseitig auf *9* voreingestellt.
Autom. Verkl.	Reduziert automatisch die Größe eingehender Faxseiten, damit sie auf das Papier passen, das im Gerät liegt.
Groesse loesch	Schneidet bei empfangenen Faxen am Ende eine bestimmte Länge ab.
Unerwuen. Fax	Blockiert den Empfang von Faxen, die von Absendern kommen, deren Nummern Sie als Junk- Faxnummern gespeichert haben. Je nach Land ist diese Einstellung möglicherweise nicht verfügbar.
DRPD-Modus	Ermöglicht mit einer einzigen Telefonleitung Gespräche für verschiedene Rufnummern anzunehmen. Sie können das Gerät so einstellen, dass es die verschiedenen Rufzeichen bei jeder Nummer erkennt. Je nach Land ist diese Einstellung möglicherweise nicht verfügbar (siehe "Faxempfang im DRPD-Modus" auf Seite 173).

Kopier-Menü

Kopierfunktion



Je nach Optionen und Modell werden einige Menüs möglicherweise nicht angezeigt. In diesem Fall werden die entsprechenden Optionen von Ihrem Gerät nicht unterstützt (siehe "Überblick über die Menüs" auf Seite 31).

Um Menü-Optionen zu ändern:

Auf dem Bedienfeld wählen Sie (Kopie) > (Menü) >
 Kopierfunktion.

Funktion	Beschreibung
Scangroesse	Legt die Bildgröße fest.
Vergroe./Verkl	Verringert oder vergrößert die Größe eines kopierten Bildes (siehe "Verkleinerte oder vergrößerte Kopie" auf Seite 54).
Helligkeit	Passt die Helligkeitsstufe an, um eine Kopie leichter lesen zu können, wenn die Vorlage schwache Bleistiftanmerkungen und dunkle Bilder enthält (siehe "Helligkeit" auf Seite 60).
Kontrast	Passt den Kontrast an, damit das Abbild leichter zu lesen ist, wenn das Original zu schwache oder zu dunkle Konturen hat (siehe "Kontrast" auf Seite 53).

Funktion	Beschreibung
Vorlagentyp	Verbessert die Kopierqualität, indem für den aktuellen Kopierauftrag der Dokumententyp ausgewählt wird (siehe "Vorlagentyp" auf Seite 54).
Layout	 Passt das Druckformat an, wie z. B. Normal, 4 auf 1. 2 auf 1 oder 4 auf 1 Kopieren : Das Gerät verringert die Größe der Originalbilder und druckt 2 oder 4 Seiten auf ein Blattseite. Diese Kopieroption steht nur zur Verfügung, wenn Sie die Vorlagen in den Vorlageneinzug legen.
Hintergr. anp	 Druckt ein Bild ohne Hintergrund. Diese Kopierfunktion entfernt die Hintergrundfarbe und eignet sich zum Kopieren von Vorlagen mit farbigen Hintergründen wie z. B. Zeitungen oder Katalogen. Anzeige Aus: Diese Funktion wird vom Gerät nicht verwendet. Auto: Optimiert den Hintergrund. Verbess. St.1-2: Je höher die Zahl, desto kräftiger ist der Hintergrund. Löschen St. 1-4: Je höher die Zahl, desto heller ist der Hintergrund.

Kopier-Menü

Kopier-Setup



Je nach Optionen und Modell werden einige Menüs möglicherweise nicht angezeigt. In diesem Fall werden die entsprechenden Optionen von Ihrem Gerät nicht unterstützt (siehe "Überblick über die Menüs" auf Seite 31).

Um Menü-Optionen zu ändern:

Auf dem Bedienfeld wählen Sie (Kopie) > (Menü) > Kopier-Setup.

Funktion	Beschreibung
Grundeinst.	Setzt Einstellungen und Werte auf die Werkseinstellungen zurück.

Geräte-Setup



Je nach Optionen und Modell werden einige Menüs möglicherweise nicht angezeigt. In diesem Fall werden die entsprechenden Optionen von Ihrem Gerät nicht unterstützt (siehe "Überblick über die Menüs" auf Seite 31).

Um Menü-Optionen zu ändern:

Auf dem Bedienfeld wählen Sie (Menü) > System-Setup >
 Geräte-Setup.

Funktion	Beschreibung
Faxkennung	Legt die Geräte-ID (Kennung) fest. Diese erscheint oben auf jeder Seite eines Fax, das Sie senden.
Faxnummer	Legt die Faxnummer fest. Diese erscheint oben auf jeder Seite eines Fax, das Sie senden.
Datum+Uhrzeit	Legt Datum und Uhrzeit fest.
Zeitformat	Legt fest, ob die Uhrzeit im 12-Stunden- oder 24- Stunden-Format ausgegeben wird.
Sprache	Legt die Sprache fest, in der der Text auf dem Display angezeigt wird.

Funktion	Beschreibung
Stromsparmodus	Legt fest, nach welcher Zeit der Drucker in den Stromsparmodus wechseln soll.
	Wenn das Gerät über einen längeren Zeitraum keine Daten empfängt, wird die Leistungsaufnahme automatisch reduziert.
Rückholereig.	Sie können festlegen, unter welchen Bedingungen das Gerät aus dem Energiesparmodus erwacht. Schalten Sie den Punkt ein.
	Tastendruck: Wenn Sie - außer der Ein/Aus-Taste - eine beliebige Taste drücken, erwacht das Gerät aus dem Energiesparmodus.
	 Scanner: Wenn Papier in den Vorlageneinzug eingeführt wird, erwacht das Gerät aus dem Stromsparmodus.
System-Timeout	Legt die Länge der Zeit fest, während sich das Gerät an zuvor durchgeführte Kopiereinstellungen "erinnert". Nach Ablauf des Timeouts werden die standardmäßigen Kopiereinstellungen wiederhergestellt.
Hoehenkorr.	Optimiert die Druckqualität in Bezug auf die Höhe über dem Meeresspiegel, in der das Gerät aufgestellt ist.

Funktion	Beschreibung
Auto. Forts.	Legt fest, ob das Gerät den Druckvorgang fortsetzen soll, wenn das Gerät erkennt, dass das benutzte Papier mit den Einstellungen für das Papier nicht übereinstimmt.
	 Anzeige Aus: Bei Nichtübereinstimmung wartet das Gerät, bis Sie das richtige Papier eingelegt haben.
	 Anzeige Ein: Bei Nichtübereinstimmung wird eine Fehlermeldung angezeigt. Der Drucker warten 30 Sekunden lang, dann wird die Meldung automatisch gelöscht und der Druck wird fortgesetzt.
Falsch. Papier	Legt fest, ob bei falschem Papier das Gerät reagiert. Bei Anzeige Aus druckt das Gerät weiter, auch wenn falsches Papier eingelegt ist.
Ersatzpapier	Ersetzt automatisch die im Druckertreiber festgelegte Einstellung der Papiergröße, wenn eine Nichtübereinstimmung durch Auswahl von Letter bzw. A4 vorliegt. Wenn beispielsweise DIN A4-Papier im Fach eingelegt ist, Sie im Druckertreiber jedoch das Papierformat US-Letter konfiguriert haben, dann druckt das Gerät auf DIN A4 Papier - und umgekehrt.
Toner-Sparbet.	Durch die Aktivierung des Toner-Sparbetriebs erhöht sich die Lebensdauer der Tonerkartusche. Gleichzeitig werden die Kosten pro Seite im Vergleich zum Normalbetrieb reduziert, wobei sich jedoch die Druckqualität verschlechtert.

Papier-Setup



Je nach Optionen und Modell werden einige Menüs möglicherweise nicht angezeigt. In diesem Fall werden die entsprechenden Optionen von Ihrem Gerät nicht unterstützt (siehe "Überblick über die Menüs" auf Seite 31).

Um Menü-Optionen zu ändern:

Auf dem Bedienfeld wählen Sie (Menü) > System-Setup >
 Papier-Setup.

Funktion	Beschreibung
Papierformat	Legt je nach Bedarf entweder DIN A4 oder US-Letter bzw. ein anderes Papierformat fest.
Papierart	Zum Auswählen der Papierart für jedes Papierfach.
Margin	Legt die Ränder für das auszudruckende Dokument fest.

Toneinstellung



Je nach Optionen und Modell werden einige Menüs möglicherweise nicht angezeigt. In diesem Fall werden die entsprechenden Optionen von Ihrem Gerät nicht unterstützt (siehe "Überblick über die Menüs" auf Seite 31).

Um Menü-Optionen zu ändern:

Auf dem Bedienfeld wählen Sie (Menü) > System-Setup > Toneinst..

Funktion	Beschreibung
Tastenton	Schaltet die Tastentöne ein oder aus. Wenn diese Funktion eingeschaltet ist, ertönt jedes Mal ein Ton, wenn eine Taste gedrückt wird.
Alarmton	Schaltet Warntöne ein oder aus. Wird diese Funktion eingeschaltet, ertönt beim Auftreten eines Fehlers oder am Ende einer Faxübertragung ein Alarmton.
Lautsprecher	Schaltet die Wiedergabe von Telefonsignalen auf dem Lautsprecher ein oder aus (z. B. Wähltöne oder Faxtöne). Wenn diese Option auf Komm. gestellt ist, bleibt der Lautsprecher so lange eingeschaltet, bis die Gegenstelle antwortet.

Funktion	Beschreibung
Lautsprecher	Sie können mit Mithören oder durch Benutzung eines Handapparats die Lautstärke anpassen. Sie können die Lautstärke des Lautsprechers nur dann regulieren, wenn die Telefonleitung angeschlossen ist. a Drücken Sie auf dem Bedienfeld die Taste (Fax). b Wählen Sie Mithören oder nehmen Sie den Hörer des Handapparats ab. ^a . Über den Lautsprecher wird der Wählton übertragen. c Drücken Sie die Pfeiltasten nach links/rechts, bis die gewünschte Lautstärke erzielt ist. d Drücken Sie Mithören oder OK (für Handapparat), um die geänderte Einstellung zu speichern und um in den Bereitschaftsmodus zurückzukehren.
Rufzeichen	Stellt die Lautstärke des Rufzeichens (Klingeltons) ein. Für die Lautstärke des Rufzeichens können Sie zwischen den Optionen Aus, Leise, Mittel und Laut wählen.

a. Nur die Vereinigten Staaten von Amerika.

Bericht



Je nach Optionen und Modell werden einige Menüs möglicherweise nicht angezeigt. In diesem Fall werden die entsprechenden Optionen von Ihrem Gerät nicht unterstützt (siehe "Überblick über die Menüs" auf Seite 31).

Um Menü-Optionen zu ändern:

Auf dem Bedienfeld wählen Sie (Menü) > System-Setup >
 Bericht.

Funktion	Beschreibung	
Alle Berichte	Druckt alle Arten von Berichten, die das Gerät auszugeben vermag.	
Konfiguration	Druckt einen Bericht über die Gerätekonfiguration.	
Verbr.Info.	Druckt eine Seite mit Informationen zu Verbrauchsmaterialien.	
Adressbuch	Druckt alle derzeit im Gerätespeicher gespeicherten E-Mail-Adressen aus.	

Funktion	Beschreibung	
Fax senden	Druckt den Übertragungsbericht eines Faxauftrags. Dieser enthält die Faxnummer, die Anzahl der Seiten, die Dauer der Übertragung, den Übertragungsmodus und das Ergebnis der Übertragung. Sie können Ihr Gerät so einstellen, dass nach jedem Faxauftrag automatisch ein Übertragungsbericht gedruckt wird.	
Fax gesendet	Druckt Informationen zu den zuletzt gesendeten Faxen. Sie können das Gerät so einstellen, dass dieser Bericht automatisch nach jeweils 50 Kommunikationsvorgängen gedruckt wird.	
Fax empfangen	Druckt Informationen zu den zuletzt empfangenen Faxen.	
Gesp.Auftraege	Druckt eine Liste der derzeit gespeicherten Dokumente, die zeitverzögert gefaxt werden - jeweils mit Startzeit und Art der Operation.	
Unerw. Fax	Druckt die Liste der Faxnummern, die als Junk- Faxnummern gespeichert sind.	
Nutzungszähler	Druckt eine Seite mit Nutzungsdaten. Auf dieser Seite wird u. a. die Gesamtzahl an gedruckten Seiten angegeben.	
Faxoptionen	Druckt die Einstellungen für den Ausdruck von Faxberichten.	

Wartung



Je nach Optionen und Modell werden einige Menüs möglicherweise nicht angezeigt. In diesem Fall werden die entsprechenden Optionen von Ihrem Gerät nicht unterstützt (siehe "Überblick über die Menüs" auf Seite 31).

Um Menü-Optionen zu ändern:

Auf dem Bedienfeld wählen Sie (Menü) > System-Setup >
 Wartung.

Funktion	Beschreibung	
Leer-Midg. AUS	Diese Option wird angezeigt, wenn die Tonerkartusche leer ist. Sie können die Anzeige der Meldung, dass kein Toner mehr da sei, unterdrücken.	
Verbr. Dauer.	Zeigt die geschätzte noch verbleibende Lebensdauer von Verbrauchsmaterialien (siehe "Überwachung der Lebensdauer von Verbrauchsmaterial" auf Seite 71).	
Serien-Nr.	Zeigt die Seriennummer des Gerätes. Eventuell erforderlich, wenn Sie den Kundendienst anrufen oder als Benutzer auf der Website von Samsung Daten abrufen wollen.	

Funktion	Beschreibung		
WenigTonrWarng	Passt den Grenzwert an, wann eine Warnung vor zu wenig Toner oder vor keinem Toner ausgegeben werden soll (siehe "Wenig-Toner-Warnung einstellen" auf Seite 72).		
Adjust Shading (Tönung anpassen)	Wenn die Kopien oder Abbilder von eingescannten Bildern verschwommen oder unklar erscheinen, können Sie das über dieses Menü ändern. Adjust Shading (Tönung anpassen): a Legen Sie weißes Papier mit der zu bedruckenden Seite nach unten in den Vorlageneinzug ein. b Auf dem Bedienfeld wählen Sie > System-Setup > Wartung > Adjust Shading (Tönung anpassen) > Ja. c Das Gerät zieht automatisch leeres Papier aus dem Vorlageneinzug ein und gibt es aus, nachdem der Weißwert angepasst		
	worden ist.		

Einst. loesch



Je nach Optionen und Modell werden einige Menüs möglicherweise nicht angezeigt. In diesem Fall werden die entsprechenden Optionen von Ihrem Gerät nicht unterstützt (siehe "Überblick über die Menüs" auf Seite 31).

Um Menü-Optionen zu ändern:

• Auf dem Bedienfeld wählen Sie (Menü) > System-Setup > Einst. loesch.

Funktion	Beschreibung	
Alle Einstell.	Löscht alle im Speicher befindlichen Daten und setzt alle geänderten Einstellungen auf die Werkseinstellung zurück.	
Fax-Setup	Stellt bei allen Faxoptionen die Werkseinstellung wieder her.	
Kopier-Setup	Stellt bei allen Kopieroptionen die Werkseinstellung wieder her.	
System-Setup	Stellt bei allen Systemoptionen die Werkseinstellung wieder her.	
Adressbuch	Löscht alle im Speicher gesicherten E-Mail-Adressen.	

Funktion	Beschreibung	
Fax gesendet	Löscht alle Informationen zu gesendeten Faxnachrichten.	
Fax empfangen	Löscht alle Informationen zu eingegangenen Faxnachrichten.	



3. Sonderfunktionen

In diesem Kapitel werden Sonderfunktionen für das Kopieren, Scannen, Faxen und Drucken erläutert.

•	Höhenanpassung	137
•	Unterschiedliche Zeichen eingeben	138
•	Adressbuch einrichten	139
•	Druckfunktionen	143
•	Scanfunktionen	158
•	Faxfunktionen	165

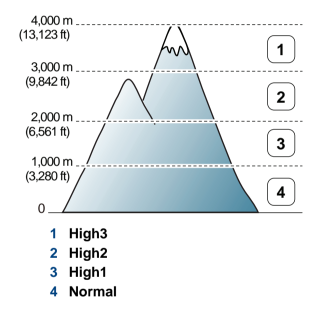


- Die Beschreibung von Vorgehensweisen bezieht sich im Wesentlichen auf Windows 7.
- Bei einigen Modellen müssen Sie möglicherweise **OK** drücken, wenn Sie zu Untermenüs navigieren wollen.

Höhenanpassung

Der atmosphärische Druck wirkt sich auf die Druckqualität aus. Der atmosphärische Druck wird von der Höhe des Geräts über dem Meeresspiegel bestimmt. Anhand der folgenden Informationen können Sie Ihr Gerät so einrichten, dass Sie die beste Druckqualität erzielen.

Bevor Sie die Höhe einstellen, ermitteln Sie die Meereshöhe Ihres Standorts.



Sie können die Höhe über dem Meeresspiegel einstellen, indem Sie im Samsung Easy Printer Manager unter **Geräteeinstellungen** oder im Programm Printer Settings Utility unter **Machine** die entsprechende Angabe vornehmen.

- Für Benutzer von Windows und Macintosh: siehe "Geräteeinstellungen" auf Seite 181.
- Für Benutzer von Linux: siehe "Smart Panel verwenden" auf Seite 185.



Sofern Ihr Gerät über ein Display verfügt, können Sie die Höhe auch unter **System-Setup > Geräte-Setup > Hoehenkorr.** vornehmen, siehe "Überblick über die Menüs" auf Seite 31.

Unterschiedliche Zeichen eingeben

Bei einigen Funktionen kann es erforderlich sein, Namen und Nummern einzugeben. Beim Einrichten Ihres Geräts zum Beispiel geben Sie Ihren Namen oder den Namen Ihrer Firma und die Faxnummer ein. Wenn Sie Faxnummern oder E-Mail-Adressen im Speicher sichern, können Sie auch die zugehörigen Namen mit eingeben.

Eingeben von alphanumerischen Zeichen

Drücken Sie die Taste so oft, bis der richtige Buchstabe im Display erscheint. Um beispielsweise den Buchstaben O einzugeben, drücken Sie die Taste 6, die mit MNO gekennzeichnet ist. Immer, wenn Sie die 6 drücken, wird auf dem Display ein anderes Zeichen angezeigt, d. h. M, N, O, m, n, o und schließlich die Zahl 6. Um den Buchstaben zu finden, den Sie eingeben wollen, siehe "Buchstaben und Zahlen auf der Tastatur" auf Seite 138.



- Um ein Leerzeichen zu erhalten, drücken Sie zweimal die 1.
- Wollen Sie die letzte Ziffer oder den letzten Buchstaben löschen. drücken Sie die Pfeiltasten nach rechts/links oder nach oben/unten.

Buchstaben und Zahlen auf der Tastatur

Einige Zeichensätze können abhängig von den Funktionen des Geräts oder abhängig vom Modell variieren.

Taste	Belegung mit Ziffern, Buchstaben oder Zeichen
1	@ / . ' 1
2	ABCabc2
3	DEFdef3
4	GHIghi4
5	JKLjkI5
6	M N O m n o 6
7	PQRSpqrs7
8	TUVtuv8
9	WXYZwxyz9
0	& + - , 0
	* % _ ~ ! # \$ () []
*	(Diese Symbole sind für Eingaben für die Netzwerkauthentifizierung verfügbar)
	# = ? " : { } < > ;
#	(Diese Symbole sind für Eingaben für die Netzwerkauthentifizierung verfügbar)

Registrieren einer Kurzwahlnummer

- 1 Auf dem Bedienfeld wählen Sie (Fax) > (Adressbuch) > Neu&Bearbeiten > Kurzwahl.
- Geben Sie die Kurzwahlnummer ein und drücken Sie auf OK.
- Wenn für die von Ihnen gewählte Nummer bereits ein Eintrag gespeichert ist, wird in der Anzeige die Nachricht angezeigt, sodass Sie diese ändern können. Wenn Sie mit einer weiteren Kurzwahlnummer fortfahren möchten, drücken Sie die Taste (Zurück).
- Geben Sie den gewünschten Namen ein und drücken Sie OK.
- Geben Sie die gewünschte Faxnummer ein und drücken Sie OK.
- 5 Drücken Sie die Taste (Stopp/Löschen), um in den Bereitschaftsmodus zurückzukehren.

Verwenden von Kurzwahlnummern

Wenn Sie während des Faxsendevorgangs zur Eingabe einer Zielnummer aufgefordert werden, geben Sie die Kurzwahlnummer ein, unter dem die gewünschte Nummer gespeichert ist.



- Für Kurzwahlnummern, die aus einer einzigen Ziffer bestehen (0-9), halten Sie die entsprechende Zifferntaste auf der Zifferntastatur für länger als 2 Sekunden lang gedrückt.
- Bei Kurzwahlnummern, die aus zwei oder drei Ziffern bestehen, drücken Sie nacheinander die Taste(n) für die erste(n) Ziffer(n) und halten dann die Taste für die letzte Ziffer mindestens 2 Sekunden lang gedrückt.
- Um eine Liste mit den Adressbucheinträgen zu drucken, wählen Sie



Bearbeiten von Kurzwahlnummern

- Auf dem Bedienfeld wählen Sie (Fax) > (Adressbuch) > Neu&Bearbeiten > Kurzwahl.
- Geben Sie den zu bearbeitenden Kurzwahlcode ein und drücken Sie OK.
- Ändern Sie den Namen und drücken Sie dann OK.
- Ändern Sie die Faxnummer und drücken Sie dann **OK**.
- Drücken Sie (Stopp/Löschen), um in den Bereitschaftsmodus zurückzukehren.

Registrieren einer Gruppenwahlnummer

- Auf dem Bedienfeld wählen Sie (Fax) > (Adressbuch) > Neu&Bearbeiten > Gruppenwahl.
- Geben Sie die Gruppenwählnummer ein und drücken Sie auf OK.
- Wenn für die von Ihnen gewählte Nummer bereits ein Eintrag gespeichert ist, wird in der Anzeige die Nachricht angezeigt, sodass Sie diese ändern können. Wenn Sie mit einer weiteren Kurzwahlnummer fortfahren möchten, drücken Sie die Taste (Zurück).
- Nach einem der Gruppe hinzuzufügenden Namen suchen, indem Sie die ersten Buchstaben des Namens eingeben.
- Wählen Sie den gewünschten Namen und die Nummer und drücken Sie auf **OK**.
- Wählen Sie Ja, wenn Hinzufuegen? angezeigt wird.
- 6 Wiederholen Sie Schritt 3, um weitere Kurzwahlnummern in die Gruppe aufzunehmen.
- Wählen Sie nach Abschluss des Vorgangs Nein, wenn Andere Nr.? angezeigt wird, und drücken Sie dann OK.
- Prücken Sie (Stopp/Löschen), um in den Bereitschaftsmodus zurückzukehren.

Gruppenwahlnummer bearbeiten

- Auf dem Bedienfeld wählen Sie (Fax) > (Adressbuch) > Neu&Bearbeiten > Gruppenwahl.
- 2 Geben Sie den zu bearbeitenden Gruppenwahlcode ein und drücken Sie **OK**.
- Geben Sie die neue hinzuzufügende Kurzwahlnummer ein und drücken Sie **OK**, so dass **Hinzufuegen?** angezeigt wird.

 Geben Sie die Kurzwahlnummer ein und drücken Sie **OK**, dann wird **Loeschen?** angezeigt.
- Drücken Sie **OK**, um die entsprechende Nummer hinzuzufügen oder zu löschen.
- Wiederholen Sie Schritt 3 für jede weitere Nummer, die Sie hinzufügen oder löschen wollen.
- Wählen Sie **Nein**, wenn **Andere Nr.?** angezeigt wird, und drücken Sie **OK**.
- 7 Drücken Sie (Stopp/Löschen), um in den Bereitschaftsmodus zurückzukehren.

Zielwahl

Sie können auf den 20 Zielwahltasten auf dem Bedienfeld häufig genutzte Faxnummern speichern. Die Nummer wird automatisch gewählt, wenn Sie die entsprechende Taste drücken.

Faxnummer für Zielwahl speichern

- 1 Drücken Sie auf dem Bedienfeld die Taste (Fax).
- Dann eine der Zielwahltasten länger als 2 Sekunden gedrückt halten.

Falls für die gewählte Taste bereits eine Nummer gespeichert ist, zeigt das Display diese Nummer an, und Sie können sie ändern. Dann **OK** drücken.

- Geben Sie mit der Zifferntastatur die gewünschte Nummer ein und drücken Sie dann OK, damit sie gespeichert wird.
 - Wollen Sie zwischen Ziffern eine Pause eingeben, drücken Sie () (**Ww/Pause**). Auf dem Display wird das Symbol "-" angezeigt.
- 4 Um einen Namen zuzuordnen, geben Sie den entsprechenden Namen ein.
 - Soll kein Name zugeordnet werden, überspringen Sie diesen Schritt.
- Wenn der Name korrekt angezeigt wird oder wenn Sie keinen Namen eingeben wollen, drücken Sie **OK**.

- Um weitere Nummern zu speichern, drücken Sie die entsprechende Zielwahltaste und wiederholen die Schritte 2 bis 5.
- Drücken Sie (Stopp/Löschen), um in den Bereitschaftsmodus zurückzukehren.

Im Adressbuch nach einem Eintrag suchen

Es gibt zwei Möglichkeiten, um eine Nummer im Speicher zu suchen. Sie können entweder sequenziell von A bis Z suchen oder die Anfangsbuchstaben des Namens eingeben, mit dem die Nummer verknüpft ist.

- 1 Auf dem Bedienfeld wählen Sie (Fax)> (Adressbuch) > Suchen&waehlen > Kurzwahl oder Gruppenwahl.
- Wählen Sie Alle oder die ID und drücken Sie OK.
- Wählen Sie den Namen, die Nummer oder die Taste der Tastatur, die mit dem Anfangsbuchstaben des Namens beschriftet ist, den Sie suchen.
 - Wenn Sie beispielsweise den Namen "MOBILE" suchen, drücken Sie die Taste **6**, die mit "MNO" bezeichnet ist.
- Drücken Sie (Stopp/Löschen), um in den Bereitschaftsmodus zurückzukehren.

Adressbuch drucken

Sie können Ihre **Adressbuch**-Einträge prüfen, indem Sie eine Liste drucken.

- Auf dem Bedienfeld wählen Sie (Fax)> (Adressbuch)> Drucken.
- 2 Drücken Sie auf **OK**.

Das Gerät startet den Druckvorgang.

Druckfunktionen



- Informationen über die grundlegenden Druckfunktionen finden Sie im Benutzerhandbuch, Grundlagen (siehe "Grundlagen zum Drucken" auf Seite 48).
- Je nach Modell stehen nicht unbedingt alle Funktionen und optionale Komponenten zur Verfügung (siehe "Entscheidende Vorteile" auf Seite 5).

Standardeinstellungen für Drucken ändern

- d Öffnen Sie das Windows-Menü Start.
- Wählen Sie Systemsteuerung > Geräte und Drucker.
- 3 Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Gerätesymbol.
- Wählen Sie **Druckeinstellungen**.



Wenn das Element **Druckeinstellungen** mit einem ▶ gekennzeichnet ist, können Sie andere, mit demselben Drucker verbundene Druckertreiber auswählen.

- 5 Ändern Sie die Einstellungen auf den einzelnen Registerkarten.
- Klicken Sie auf OK.



Wenn Sie die Einstellungen für jeden Druckauftrag ändern möchten, führen Sie unter **Druckeinstellungen** die entsprechenden Einstellungen durch.

Das Gerät als Standardgerät festlegen

- d Öffnen Sie das Windows-Menü Start.
- Wählen Sie Systemsteuerung > Geräte und Drucker.
- Wählen Sie Ihr Gerät aus.
- Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Symbol für Ihr Gerät und wählen Sie Als Standarddrucker festlegen.



Wenn das Element **Druckeinstellungen** mit einem ▶ gekennzeichnet ist, können Sie andere, mit demselben Drucker verbundene Druckertreiber auswählen.

Druckfunktionen

Erweiterte Druckfunktionen verwenden



XPS-Druckertreiber: wird für das Drucken von Dateien im XPS-Dateiformat verwendet.

- Siehe "Funktionen nach Modell" auf Seite 7.
- Der XPS-Druckertreiber kann nur unter Windows Vista oder h\u00f6her installiert werden.
- Falls das Drucken eines XPS-Druckauftrags fehlschlägt, installieren Sie einen optionalen Speicher. Es kann sein, dass das Gerät nicht über ausreichend Speicherplatz verfügt.
- Für Modelle, für die auf der Software-CD ein XPS-Treiber zur Verfügung gestellt wird:
 - Sie können den XPS-Druckertreiber installieren, indem Sie die Software-CD in das CD-ROM-Laufwerk einlegen. Erweiterte Installation > Benutzerdefinierte Installation. Im Fenster Zu installierende Software und Dienstprogramme auswählen wählen Sie den XPS-Druckertreiber.
- Bei Modellen, für die es auf der Website von Samsung einen XPS-Treiber gibt: www.samsung.com > Produkt finden > Support oder Downloads.

Drucken in eine Datei (PRN)

Manchmal müssen Sie die Druckdaten als eine Datei speichern.

1 Dazu aktivieren Sie das Kontrollkästchen Ausgabe in Datei umleiten im Fenster Drucken.



- 7 Klicken Sie auf die Schaltfläche **Drucken**.
- Geben Sie den Zielpfad und den Dateinamen ein und klicken Sie dann auf **OK**.

Beispiel: c:\Temp\Dateiname.



Wenn Sie nur den Dateinamen eingeben, wird die Datei automatisch unter **Eigene Dokumente**, **Dokumente und Einstellungen** oder **Benutzer** gespeichert. Der Ordner, in dem gespeichert wird, kann je nach Betriebssystem und verwendeter Anwendung anders lauten als hier angegeben.

Sonderfunktionen des Druckers

Sie können erweiterte Druckfunktionen anwenden, wenn Sie mit dem Gerät arbeiten.

Um vollen Nutzen aus den Funktionen Ihres Druckertreibers zu ziehen, klicken Sie im Fenster **Drucken** der Anwendung auf **Eigenschaften** oder **Voreinstellungen**, um die Druckeinstellungen zu ändern. Je nach verwendetem Gerät kann der im Geräteeigenschaftenfenster angezeigte Gerätename unterschiedlich sein.



- Je nach Optionen und Modell werden einige Menüpunkte möglicherweise nicht angezeigt. In diesem Fall werden die entsprechenden Optionen von Ihrem Gerät nicht unterstützt.
- Im Fenster aus die Schaltfläche () klicken oder F1 auf der Tastatur drücken, dann auf die Option klicken, über die Sie Informationen erhalten wollen (siehe "Hilfe verwenden" auf Seite 51).

Funktion	Beschreibung
Mehrere Seiten pro Blatt 1 2	Sie können die Anzahl der Seiten auswählen, die auf ein einzelnes Blatt gedruckt werden sollen. Wenn Sie mehr als eine Seite auf ein Blatt drucken möchten, werden die Seiten verkleinert und in der von Ihnen angegebenen Reihenfolge angeordnet. Sie können bis zu 16 Seiten auf ein Blatt drucken.

Funktion	Beschreibung	
Posterdruck	Sie können ein einseitiges Dokument auf 4 (Poster 2x2), 9 (Poster 3x3) oder 16 (Poster 4x4) Blätter drucken, die dann zu einem Poster zusammengesetzt werden können.	
▲ 3×3	Wählen Sie einen Wert für Posterüberlappung . Geben Sie die Posterüberlappung in Millimetern oder Zoll an, indem Sie die Optionsschaltfläche oben rechts auf der Registerkarte Einfach auswählen, um das Zusammenfügen der einzelnen Seiten zu erleichtern.	
	Mit dieser Funktion können Sie Blätter beidseitig bedrucken und die Seiten so anordnen, dass sie in der Mitte gefaltet eine Broschüre ergeben.	
Broschüre ^a	 Wenn Sie eine Broschüre erstellen möchten, müssen Sie Druckmedien im Format US-Letter, US-Legal, A4, US-Folio oder Oficio verwenden. 	
8	 Die Option Broschüre ist nicht für alle Papierformate verfügbar. Um zu sehen, welche Papiergrößen dafür geeignet sind, sehen Sie sich auf der Registerkarte Papier die unter Format verfügbaren Optionen an. Wenn Sie ein nicht verfügbares Papierformat auswählen, wird die Option möglicherweise automatisch abgebrochen. 	
	Wählen Sie nur verfügbares Papier (Papier ohne die Markierung ₄ oder ⊗).	

Funktion	Beschreibung	
Beidseitiger Druck	Sie können ein Blatt Papier beidseitig bedrucken (duplex). Entscheiden Sie vor dem Druck, wie das gedruckte Dokument ausgerichtet sein soll. • Für diese Funktion können Sie Papier im Format US-Letter, US-Legal, A4, US Folio oder Oficio verwenden.	
	 Wenn Ihr Gerät keine Duplexeinheit besitzt, müssen Sie den Druckauftrag manuell durchführen. Das Gerät druckt dann zuerst jede zweite Seite des Dokuments. Daraufhin wird eine Meldung auf Ihrem Computer angezeigt. 	
	Die Funktion Leere Seiten überspringen steht bei Duplex-Druck nicht zur Verfügung.	
Beidseitiger Druck (fortgesetzt) Beidseitiger Druck (manuell) ^a	 Druckervorgabe: Wenn Sie diese Option wählen, gilt die Einstellung, die über das Bedienfeld des Druckers festgelegt worden ist. Diese Option ist nur verfügbar, wenn Sie den PCL/XPS-Druckertreiber verwenden. Kein: Deaktiviert diese Funktion. Lange Seite: Das ist die normale, für das Binden von Büchern verwendete Seitenorientierung. Kurze Seite: Das ist die normale, für das Binden von Kalendern verwendete Seitenorientierung. 	
Papieroptionen	Skaliert die Größe der Dokumentseiten auf dem bedrucktem Papier, so dass sie größer oder kleiner erscheinen. Geben Sie den	
	Prozentsatz ein, um den die Dokumentseiten vergrößert oder verkleinert werden sollen.	

Funktion	Beschreibung
Wasserzeichen	Mit der Wasserzeichenoption können Sie Text über ein vorhandenes Dokument drucken. Sie können beispielsweise "ENTWURF" oder "VERTRAULICH" in großen grauen Buchstaben quer über die erste Seite oder alle Seiten eines Dokuments drucken.
Wasserzeichen (Wasserzeichen erstellen)	 a Um die Druckeinstellungen von der Anwendungssoftware aus zu ändern, öffnen Sie das Fenster Druckeinstellungen. b Klicken Sie auf die Registerkarte Erweitert und wählen Sie die Option Bearbeiten aus der Dropdown-Liste Wasserzeichen aus. Das Fenster Wasserzeichen bearbeiten wird angezeigt. c Geben Sie den gewünschten Text für das Wasserzeichen in das Feld Wasserzeichen-Text ein. d Der Text darf bis zu 256 Zeichen lang sein. Der Text wird im Vorschaufenster angezeigt.
Wasserzeichen (Wasserzeichen bearbeiten)	 a Um die Druckeinstellungen von der Anwendungssoftware aus zu ändern, öffnen Sie das Fenster Druckeinstellungen. b Klicken Sie auf die Registerkarte Erweitert und wählen Sie die Option Bearbeiten aus der Dropdown-Liste Wasserzeichen aus. Das Fenster Wasserzeichen bearbeiten wird angezeigt. c Wählen Sie in der Liste Aktuelle Wasserzeichen das zu bearbeitende Wasserzeichen und ändern Sie den Text und die Optionen für das Wasserzeichen. d Klicken Sie auf Aktualisieren, um die Änderungen zu speichern. e Klicken Sie mehrmals auf OK oder Drucken, bis das Fenster Drucken geschlossen wird.
Wasserzeichen (Wasserzeichen löschen)	 a Um die Druckeinstellungen von der Anwendungssoftware aus zu ändern, öffnen Sie das Fenster Druckeinstellungen. b Klicken Sie auf die Registerkarte Erweitert und wählen Sie die Option Bearbeiten aus der Dropdown-Liste Wasserzeichen aus. Das Fenster Wasserzeichen bearbeiten wird angezeigt. c Wählen Sie in der Liste Aktuelle Wasserzeichen das zu löschende Wasserzeichen aus und klicken Sie auf Löschen. d Klicken Sie mehrmals auf OK oder Drucken, bis das Fenster Drucken geschlossen wird.

Funktion	Beschreibung	
	Diese Option ist nur verfügbar, wenn Sie den PCL/SPS-Druckertreiber verwenden (siehe "Software" auf Seite 7).	
Überlagerung ^a	Überlagerungen sind Texte und/oder Bilder, die auf der Festplatte des Computers in einem speziellen Dateiformat gespeichert sind und auf jedes beliebige Dokument gedruckt werden können. Sie werden oft an Stelle von Firmenbögen verwendet. Beispiel: Statt Papier mit Ihrem Briefkopf zu verwenden, können Sie eine Überlagerung mit dem Briefkopf erstellen. Wenn Sie dann einen Brief mit dem Briefkopf Ihrer Firma drucken möchten, müssen Sie nicht erst das vorbedruckte Papier in das Gerät einlegen. Drucken Sie die Briefkopf-Überlagerung ganz einfach auf Ihr Dokument.	
$A \rightarrow \overline{\Delta}$	Damit Sie die Überlagerung verwenden können, müssen Sie eine neue Seitenüberlagerung mit Ihrem Firmenlogo erstellen.	
WO R L D B ⊕ € T	Das Format der Überlagerung muss dem Format des Dokuments entsprechen, über das Sie die Überlagerung drucken möchten. Verwenden Sie für Wasserzeichen keine Überlagerungen.	
	 Die Auflösung der Überlagerung muss der Auflösung des Dokuments entsprechen, über das Sie die Überlagerung drucken möchten. 	
Überlagerung	a Öffnen Sie das Fenster Druckeinstellungen , um das Dokument als Überlagerung zu speichern.	
(Neue Seitenüberlagerung erstellen)	b Klicken Sie auf die Registerkarte Erweitert und wählen Sie aus der Dropdown-Liste Text die Option Bearbeiten . Daraufhin wird das Fenster Überlagerung bearbeiten geöffnet.	
	c Klicken Sie im Fenster Überlagerung bearbeiten auf Erstellen.	
	d Geben Sie im Fenster Speichern unter im Feld Auftragsname einen aus maximal acht Zeichen bestehenden Namen ein. Wählen Sie bei Bedarf den Dateipfad. (Der voreingestellte Pfad ist C:\Formover.)	
	e Klicken Sie auf Speichern. Der Name wird in das Feld Liste der Überlagerungen aufgenommen.	
	f Klicken Sie mehrmals auf OK oder Drucken , bis das Fenster Drucken geschlossen wird.	
	Die Datei wird nicht ausgedruckt, sondern auf der Festplatte Ihres Computers gespeichert.	

Funktion	Beschreibung
Überlagerung (Seitenüberlagerung verwenden)	 a Klicken Sie auf die Registerkarte Erweitert. b Wählen Sie im Dropdown-Listenfeld Text die gewünschte Überlagerung aus. c Wenn Sie die gesuchte Überlagerungsdatei im Dropdown-Listenfeld Text nicht finden können, wählen Sie Bearbeiten aus der Liste aus und klicken Sie dann auf Laden. Wählen Sie die Überlagerungsdatei, die Sie verwenden möchten. Wenn Sie die Überlagerungsdatei auf einem externen Datenträger gespeichert haben, können Sie sie ebenfalls im Fenster Öffnen aufrufen. Wählen Sie die Datei aus und klicken Sie auf Öffnen. Die Datei wird in das Feld Liste der Überlagerungen aufgenommen und kann gedruckt werden. Wählen Sie im Feld Liste der Überlagerungen die gewünschte Überlagerung aus. d Aktivieren Sie erforderlichenfalls das Kontrollkästchen Überlagerung beim Drucken bestätigen. Wenn dieses Kontrollkästchen aktiviert ist, wird bei jeder Übertragung eines Dokuments an den Drucker ein Meldungsfenster angezeigt, in dem Sie bestätigen müssen, ob eine Überlagerung auf das Dokument gedruckt werden soll. Wenn das Kontrollkästchen nicht aktiviert ist und eine Überlagerung ausgewählt wurde, wird sie automatisch mit Ihrem Dokument gedruckt. e Klicken Sie mehrmals auf OK oder Drucken, bis das Fenster Drucken geschlossen wird.
Überlagerung (Seitenüberlagerung löschen)	 a Klicken Sie im Fenster Druckeinstellungen auf die Registerkarte Erweitert. b Wählen Sie in der Dropdown-Liste Bearbeiten die Option Text. c Wählen Sie im Feld Liste der Überlagerungen die Überlagerung, die Sie löschen möchten. d Klicken Sie auf die Schaltfläche Löschen. e Wenn ein Bestätigungsfenster angezeigt wird, klicken Sie auf Ja. f Klicken Sie mehrmals auf OK oder Drucken, bis das Fenster Drucken geschlossen wird. Nicht mehr benötigte Seitenüberlagerungen können gelöscht werden.

Funktion	Beschreibung
	• Diese Funktion steht nur zur Verfügung, wenn Sie einen optionalen Speicher oder ein optionales Massenspeichergerät (Festplatte) installiert haben (siehe "Funktionsvielfalt" auf Seite 9).
	 Je nach Optionen und Modell werden einige Menüs möglicherweise nicht angezeigt. In diesem Fall werden die entsprechenden Optionen von Ihrem Gerät nicht unterstützt.
	 Leere Seite drucken: Der standardmäßige Leere Seite drucken ist Normal, d. h. Drucken ohne Speichern der Druckdatei im Speicher.
	- Normal: Bei diesem Modus wird gedruckt, ohne dass Ihr Dokument im optionalen Speicher gespeichert wird.
	- Korrekturabzug: Dieser Modus ist nützlich, wenn Sie mehr als eine Kopie drucken. Sie können zunächst eine Kopie zu Überprüfungszwecken drucken und die restlichen Kopien dann zu einem späteren Zeitpunkt drucken.
Leere Seite drucken	 Vertraulich: Dieser Modus dient zum Drucken vertraulicher Dokumente. Für den Druck ist die Eingabe eines Passworts erforderlich.
	- Speichern: Wählen Sie diese Einstellung, um das Dokument im Massenspeichergerät (Festplatte) zu speichern, ohne es zu drucken.
	- Speichern und drucken: Dieser Modus wird zum gleichzeitigen Drucken und Speichern von Dokumenten verwendet.
	 Spool: Diese Option kann für die Behandlung von großen Datenmengen nützlich sein. Bei Auswahl dieser Einstellung reiht der Drucker das Dokument in die Warteschlange auf dem Massenspeichergerät (Festplatte) ein. Dann wird aus der Warteschlange im Massenspeichergerät (Festplatte) gedruckt. Dadurch wird die Arbeitsbelastung des Computers verringert.
	- Druckplan: Wählen Sie diese Einstellung, um das Dokument zu einem bestimmten Zeitpunkt zu drucken.
	• Benutzer-ID: Diese Option wird verwendet, wenn Sie eine gespeicherte Datei mittels des Bedienfelds suchen müssen.
	• Auftragsname: Diese Option wird verwendet, wenn Sie eine gespeicherte Datei mittels des Bedienfelds suchen müssen.

Funktion	Beschreibung
	Verschlüsselt zunächst die Druckdaten, bevor Sie dann zum Drucker übertragen werden. Durch diese Funktion sind die Druckdaten gesichert auch dann, wenn Sie über ein Netzwerk übertragen werden, das möglicherweise "abgehört" wird.
Auftragsverschlüsselung	Die Funktion Auftragsverschlüsselung wird nur aktiviert, wenn ein Massenspeichergerät (Festplatte) installiert ist. Das Massenspeichergerät (Festplatte) wird zum Verschlüsseln der Druckdaten verwendet.

a. Diese Option ist nicht verfügbar, wenn Sie den XPS-Druckertreiber verwenden.

Mit einem Macintosh-Rechner drucken



Je nach Modell oder Land sind möglicherweise nicht alle Funktionen verfügbar. Das bedeutet, dass die Funktionen nicht unterstützt werden.

Ein Dokument drucken

Wenn Sie mit einem Macintosh drucken, müssen Sie in jeder verwendeten Anwendung die Druckertreibereinstellung überprüfen. Führen Sie die folgenden Schritte durch, um von einem Mac OS aus zu drucken.

- Öffnen Sie das Dokument, das Sie drucken wollen.
- Öffnen Sie das Menü **Ablage** und klicken Sie auf **Seite einrichten** (in einigen Programmen auch **Dokument einrichten**).
- Wählen Sie das Papierformat, die Ausrichtung, die Skalierung und weitere Optionen und vergewissern Sie sich, dass Ihr Gerät ausgewählt ist. Klicken Sie auf **OK**.
- ✓ Öffnen Sie das Menü Ablage und klicken Sie auf Drucken.
- Wählen Sie die Anzahl der Exemplare und geben Sie an, welche Seiten Sie drucken möchten.
- 6 Klicken Sie auf die Schaltfläche Drucken.

Ändern von Druckereinstellungen

Sie können bei Verwendung dieses Geräts erweiterte Druckfunktionen verwenden.

Öffnen Sie eine Anwendung und wählen Sie den Menüpunkt **Drucken** aus dem Menü **Ablage**. Je nach verwendetem Gerät kann der im Druckereigenschaftenfenster angezeigte Gerätename unterschiedlich sein. Die Druckernamen sind möglicherweise unterschiedlich, die Elemente im Druckereigenschaftenfenster sind jedoch vergleichbar mit der nachfolgenden Beschreibung.

Mehrere Seiten auf ein Blatt drucken

Sie können mehrere Seiten auf ein einzelnes Blatt Papier drucken. Diese Funktion bietet eine kostengünstige Möglichkeit, um Entwürfe zu drucken.

- Öffnen Sie eine Anwendung. Im Menü **Ablage** wählen Sie **Drucken**.
- Wählen Sie Layout in der Dropdown-Liste unter Orientation.
 Wählen Sie aus dem Dropdown-Listenfeld Seiten pro Blatt die Anzahl der Seiten aus, die auf ein Blatt gedruckt werden sollen.
- 3 Wählen Sie weitere Optionen, das Sie verwenden möchten.
- Klicken Sie auf die Schaltfläche **Drucken**.
 Das Gerät druckt die angegebene Anzahl an Seiten auf eine einzige Seite.

Beidseitiges Drucken



Je nach Modell oder Land sind möglicherweise nicht alle Funktionen verfügbar. Das bedeutet, dass die Funktionen nicht unterstützt werden (siehe "Funktionsvielfalt" auf Seite 9).

Entscheiden Sie vor dem Drucken, an welcher Seite Sie das fertige Dokument binden möchten. Die Optionen sind:

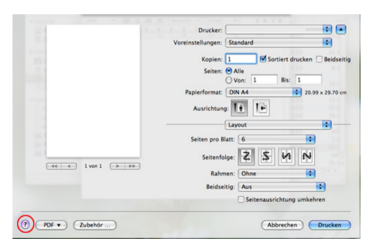
- Bindung: breiter Blattrand: Normales, beim Binden von Büchern verwendetes Layout.
- Bindung: schmaler Blattrand: Diese Option wird oftmals bei Kalendern verwendet.
 - 1 Wählen Sie in der Macintosh-Anwendung im Menü **Ablage** den Befehl **Drucken**.
 - Wählen Sie Layout aus dem Dropdown-Listenfeld unter Orientation.
- Wählen Sie unter der **Beidseitig** eine Option für die Ausrichtung der Bindung.
- Wählen Sie weitere Optionen, das Sie verwenden möchten.
- Klicken Sie auf **Drucken**. Das Gerät bedruckt daraufhin beide Seiten des Papiers.



Wenn Sie mehr als 2 Kopien drucken, werden die erste Kopie und die zweite Kopie möglicherweise auf demselben Blatt Papier gedruckt. Beim Drucken von mehr als einem Exemplar sollten Sie auf beidseitigen Druck verzichten.

Hilfe verwenden

Klicken Sie in der linken unteren Ecke des Fensters auf das Fragezeichen und klicken Sie dann auf ein beliebiges Thema, über das Sie nähere Informationen erhalten möchten. Daraufhin wird ein Pop-up-Fenster mit Informationen über diese Option angezeigt, die der Treiber zur Verfügung stellt.



Drucken unter Linux



Je nach Modell oder Land sind möglicherweise nicht alle Funktionen verfügbar. Das bedeutet, dass die Funktionen nicht unterstützt werden.

Drucken aus Anwendungen

Es gibt viele Linux-Anwendungen, aus denen Sie mithilfe von CUPS (Common UNIX Printing System) drucken können. Aus solchen Anwendungen ist das Drucken auf dem Gerät kein Problem.

- Offnen Sie eine Anwendung und wählen Sie im Menü **File** die Option **Print**.
- Wählen Sie Print direkt über LPR aus.
- Wählen Sie im Dialogfeld "LPR GUI" den Modellnamen des Druckers aus der Liste aus und klicken Sie auf **Properties**.
- Ändern Sie die Eigenschaften des Druckauftrags mithilfe der vier folgenden, oben im Fenster angezeigten Registerkarten.
 - General: Ändert das Papierformat, den Papiertyp und die Ausrichtung der Seiten. Sie ermöglicht den beidseitigen Druck, fügt Start- und Endbanner hinzu und ändert die Anzahl der Seiten pro Blatt.



Je nach Modell steht automatischer/manueller Duplexdruck (beidseitiges Drucken) möglicherweise nicht zur Verfügung. Für das Drucken von Seiten mit ungeraden und geraden Seitenzahlen können Sie alternativ das LPR-Drucksystem oder andere Anwendungen verwenden.

- **Text:** Legt Seitenränder fest sowie Textoptionen wie Abstände und Spalten.
- Graphics: Legt Bildoptionen für den Druck von Bilddateien fest, wie z. B. Farboptionen, Bildgröße oder Bildposition.
- Advanced: Legt die Druckauflösung, die Papierzufuhr und das Druckziel fest.
- Klicken Sie auf **Apply**, um die Änderungen anzuwenden, und schließen Sie dann das Dialogfeld **Properties**.
- Klicken Sie auf **OK** im Dialogfeld **LPR GUI**, um den Druckauftrag zu starten.
- In dem Dialogfeld zum Druckvorgang, das daraufhin angezeigt wird, können Sie den Status des Druckauftrags überwachen.
 - Wollen Sie den aktuellen Auftrag abbrechen, klicken Sie auf Cancel.

Dateien drucken

Mit dem Gerät können Sie mithilfe der Standard-CUPS-Vorgehensweise viele verschiedene Dateitypen direkt aus der Befehlszeile drucken. Das Dienstprogramm CUPS Ipr erlaubt das, aber das Treiberpaket ersetzt das standardmäßige LPR-Dienstprogramm durch ein weitaus benutzerfreundlicheres LPR-GUI-Programm.

So drucken Sie eine Dokumentdatei:

- Geben Sie in der Befehlszeile der Linux-Shell lpr <Dateiname> ein und drücken Sie dann auf Enter. Das Fenster LPR GUI wird angezeigt.
 - Wenn Sie nur "lpr" eingeben und **Enter** drücken, wird zuerst das Dialogfeld **Select file(s) to print** angezeigt. Wählen Sie einfach die zu druckenden Dateien aus und klicken Sie auf **Open**.
- Wählen Sie im Dialogfeld **LPR GUI** das Gerät aus der Liste aus und ändern Sie die Eigenschaften des Druckauftrags.
- Klicken Sie auf OK, um den Druck zu starten.

Druckereigenschaften konfigurieren

Im Fenster **Printer Properties** der **Printers configuration** können Sie die verschiedenen Druckereigenschaften für das Gerät ändern.

- Öffnen Sie Unified Driver Configurator.
 Wechseln Sie erforderlichenfalls zu Printers configuration.
- Wählen Sie das Gerät aus der Liste der verfügbaren Drucker aus und klicken Sie auf **Properties**.
- Das Fenster Printer Properties wird angezeigt.
 Im oberen Bereich des Dialogfelds werden folgende fünf Registerkarten angezeigt:
 - General: Ermöglicht die Änderung des Druckerstandorts und namens. Der hier eingegebene Name wird in der Druckerliste unter **Printers configuration** angezeigt.
 - Connection: Ermöglicht die Anzeige und Auswahl eines anderen Anschlusses. Wenn Sie zwischen einem USB-Anschluss und einem parallelen Anschluss wechseln, während der Geräteanschluss benutzt wird, müssen Sie den Geräteanschluss auf dieser Registerkarte neu konfigurieren.
 - Driver: Ermöglicht die Ansicht und Auswahl eines anderen Druckertreibers. Wenn Sie auf Options klicken, können Sie die Standardgeräteoptionen einstellen.

- Jobs: Zeigt die Liste der Druckaufträge an. Klicken Sie auf Cancel job, um den ausgewählten Auftrag abzubrechen, und aktivieren Sie das Kontrollkästchen Show completed jobs, um vorherige Aufträge in der Liste anzuzeigen.
- Classes: Zeigt die Klasse an, zu der das Gerät gehört. Klicken Sie auf Add to Class, um das Gerät einer bestimmten Klasse hinzuzufügen, oder klicken Sie auf Remove from Class, um das Gerät aus der ausgewählten Klasse zu entfernen.
- Klicken Sie auf **OK**, um die Änderungen anzuwenden, und schließen Sie dann das Dialogfeld **Printer Properties**.



- Informationen über die grundlegenden Scanfunktionen finden Sie im Benutzerhandbuch, Grundlagen (siehe "Einfach Scannen" auf Seite 56).
- Je nach Modell oder Land stehen nicht unbedingt alle Funktionen und optionale Komponenten zur Verfügung (siehe "Funktionen nach Modell" auf Seite 7).
- Die maximal mögliche Auflösung hängt von verschiedenen Faktoren ab, unter anderem Rechenleistung, verfügbarer Speicherplatz, Arbeitsspeicher, Größe des gescannten Bilds und Einstellungen für Bittiefe. Somit können Sie abhängig von Ihrem System und der zu scannenden Vorlage unter Umständen bestimmte Auflösungen nicht verwenden, insbesondere bei Verwendung der Option "Enhanced DPI".

Grundlegendes Scanverfahren



Je nach Modell stehen nicht unbedingt alle Funktionen und optionale Komponenten zur Verfügung (siehe "Funktionsvielfalt" auf Seite 9).

Sie können die Vorlagen mit Ihrem Gerät über ein USB-Kabel scannen. Die folgenden Verfahren können zum Scannen Ihrer Dokumente befolgt werden:

- An PC scannen: Scannen Sie die Vorlagen über das Bedienfeld. Die gescannten Daten werden dann im Ordner Eigene Dokumente des angeschlossenen Computers abgelegt (siehe "Einfach Scannen" auf Seite 56).
- TWAIN: TWAIN ist eine der voreingestellten
 Bildbearbeitungsanwendungen. Beim Scannen eines Bildes wird die
 ausgewählte Anwendung gestartet, mit der Sie den Scanvorgang
 steuern können. Diese Funktion steht Ihnen über eine lokale
 Verbindung zur Verfügung (siehe "Scannen von einem
 Bildbearbeitungsprogramm" auf Seite 159).
- Samsung Scan Assistent/ SmarThru Office: Mit diesem Programm können Sie Bilder oder Dokumente scannen.
 - Siehe "Mit dem Samsung Scan Assistant scannen" auf Seite 160.
 - Siehe "Scannen mit SmarThru Office" auf Seite 161.
- WIA: WIA steht für Windows Images Acquisition. Um dieses Programm verwenden zu können, müssen Sie Ihren Computer direkt über ein USB-Kabel mit dem Gerät verbinden (siehe "Scannen mit dem WIA-Treiber" auf Seite 160).

Auf dem Computer die Scan-Einstellungen festlegen



Je nach Modell oder Land stehen nicht unbedingt alle Funktionen und optionale Komponenten zur Verfügung (siehe "Funktionen nach Modell" auf Seite 7).

- Öffnen Sie Samsung Easy Printer Manager.
- Wählen Sie das entsprechende Gerät in der Druckerliste.
- 2 Das Menü Über PC scannen wählen.
- Wählen Sie die gewünschte Option aus.
 - **Scannen aktivieren:** Legt fest, ob mit dem Gerät gescannt werden darf oder nicht.
 - Registerkarte Standard: Bietet allgemeine Einstellmöglichkeiten zum Scanvorgang und für das Gerät.
 - Registerkarte Bild: Bietet Einstellmöglichkeiten zum Ändern des Abbildes.
- 5 Drücken Sie Gespeichert > OK.

Scannen von einem Bildbearbeitungsprogramm

Sie können von einem TWAIN-kompatiblen Bildbearbeitungsprogramm, z. B. Photoshop, aus den Scanvorgang starten, so dass das gescannte Bild ins Bildbearbeitungsprogramm importiert wird. Befolgen Sie das nachfolgend beschriebene Verfahren, um mit TWAIN-kompatibler Software zu scannen:

- 1 Vergewissern Sie sich, dass das Gerät an den Computer angeschlossen und eingeschaltet ist.
- Legen Sie die Vorlagen mit der bedruckten Seite nach unten in den Vorlageneinzug ein (siehe "Einlegen von Vorlagen" auf Seite 46).
- Öffnen Sie eine Anwendung wie etwa Adobe Photoshop.
- Klicken Sie auf Datei > Importieren und w\u00e4hlen Sie das Scannerger\u00e4t.
- Legen Sie die Scaneinstellungen fest.
- Scannen und speichern Sie das gescannte Bild.

Scannen mit dem WIA-Treiber

Das Gerät unterstützt den WIA-Treiber (Windows Image Acquisition; Windows-Bilderfassung) zum Scannen von Bildern. WIA (Windows Image Acquisition; Windows-Bilderfassung) ist eine der Standardkomponenten von Microsoft Windows 7 für den Einsatz mit Digitalkameras und Scannern. Im Gegensatz zum TWAIN-Treiber ermöglicht der WIA-Treiber das Scannen und einfache Bearbeiten von Bildern ohne zusätzliche Software.



Der WIA-Treiber funktioniert nur auf Windows-Systemen (außer Windows 2000) mit einem USB-Anschluss.

- 1 Vergewissern Sie sich, dass das Gerät an den Computer angeschlossen und eingeschaltet ist.
- Legen Sie die Vorlagen mit der bedruckten Seite nach unten in den Vorlageneinzug ein (siehe "Einlegen von Vorlagen" auf Seite 46).
- Wählen Sie Start > Systemsteuerung > Hardware und Sound > Geräte und Drucker.
- Klicken Sie unter Drucker und Faxgeräte > Suche starten mit der rechten Maustaste auf das Gerätetreibersymbol.
- 5 Die Anwendung **Neuer Scan** wird angezeigt.

- Wählen Sie die Voreinstellungen zum Scannen aus und klicken Sie auf **Vorschau**, um die Auswirkungen der Voreinstellungen auf das Bild anzuzeigen.
- Scannen und speichern Sie das gescannte Bild.

Mit dem Samsung Scan Assistant scannen



- Je nach Modell oder Land stehen nicht unbedingt alle Funktionen und optionale Komponenten zur Verfügung (siehe "Funktionen nach Modell" auf Seite 7).
- Im Programm Samsung Scan Assistent können Sie die OCR-Funktion (OCR - Optical Character Reader) verwenden.
- Vergewissern Sie sich, dass das Gerät an den Computer angeschlossen und eingeschaltet ist.
- Legen Sie die Vorlagen mit der bedruckten Seite nach unten in den Vorlageneinzug ein (siehe "Einlegen von Vorlagen" auf Seite 46).
- Auf Start > Alle Programme > Samsung Drucker klicken und den Samsung Scan Assistant starten.



Öffnen Sie das **Hilfe**-Menü oder klicken Sie im Fenster auf die Schaltfläche und klicken Sie dann auf das Thema oder den Punkt, zu dem Sie Informationen wünschen.

- Legen Sie die Scaneinstellungen fest.
- Klicken Sie auf Scannen.

Scannen mit SmarThru Office



- Je nach Modell oder Land stehen nicht unbedingt alle Funktionen und optionale Komponenten zur Verfügung (siehe "Funktionen nach Modell" auf Seite 7).
- Um SmarThru Office verwenden zu können, müssen Sie das Programm manuell von der mitgelieferten CD installieren. Wählen Sie Erweiterte Installation > Benutzerdefinierte Installation und wählen Sie die Installation von SmarThru Office.
- Im SmarThru Office-Programm können Sie die OCR-Funktion (OCR
 Optical Character Reader) verwenden.

- 1 Vergewissern Sie sich, dass das Gerät an den Computer angeschlossen und eingeschaltet ist.
- Legen Sie die Vorlagen mit der bedruckten Seite nach unten in den Vorlageneinzug ein (siehe "Einlegen von Vorlagen" auf Seite 46).
- 3 Doppelklicken Sie auf das Symbol SmarThru Office.
- SmarThru Office wird angezeigt.



Öffnen Sie das **Hilfe**-Menü oder klicken Sie im Fenster auf die Schaltfläche und klicken Sie dann auf das Thema oder den Punkt, zu dem Sie Informationen wünschen.

- Klicken Sie auf das Symbol **SmarThru Office** () im Infobereich der Windows-Taskleiste, um den Launcher von **SmarThru Office** zu aktivieren.
- Klicken Sie auf das Scannen-Symbol (), um das Scan-Fenster aufzurufen.
- 7 Das Scaneinstellungen-Fenster wird geöffnet.
- Legen Sie die Scaneinstellungen fest und klicken Sie dann auf **Scannen**.

Scannen mit einem Macintosh

Von einem per USB-Verbindung angeschlossenen Gerät scannen

- Vergewissern Sie sich, dass das Gerät an den Computer angeschlossen und eingeschaltet ist.
- 2 Legen Sie die Vorlagen mit der bedruckten Seite nach unten in den Vorlageneinzug ein (siehe "Einlegen von Vorlagen" auf Seite 46).
- Starten Sie Programme und klicken Sie dann auf Image Capture (Bild erfassen).



Wenn die Meldung **No Image Capture device connected** (Kein Gerät für Bildererfassung angeschlossen) angezeigt wird, trennen Sie das USB-Kabel und schließen Sie es anschließend erneut an. Wenn das Problem weiterhin auftritt, ziehen Sie die Hilfe von **Image Capture** (Bild erfassen) zu Rate.

- Wählen Sie die gewünschte Option aus.
- Scannen und speichern Sie das gescannte Bild.



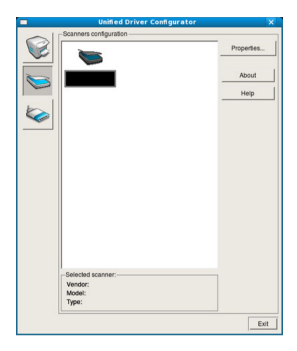
Wenn die Scanfunktion in **Image Capture** (Bild erfassen) nicht betrieben werden kann, aktualisieren Sie Mac-Betriebssystem auf die neueste Version. **Image Capture** (Bild erfassen) funktioniert unter Mac OS X 10.4.7 oder höher ordnungsgemäß.

Scannen unter Linux

Scannen

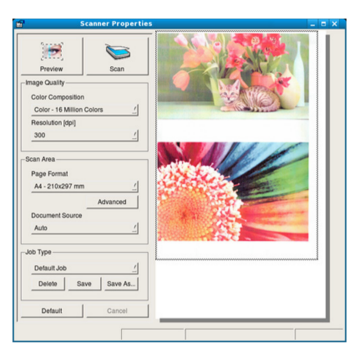
- 1 Vergewissern Sie sich, dass das Gerät an den Computer angeschlossen und eingeschaltet ist.
- 2 Doppelklicken Sie auf Ihrem Desktop auf Unified Driver Configurator.
- 3 Klicken Sie auf die Schaltfläche , um zur Scannerkonfiguration zu wechseln.

Wählen Sie den Scanner aus der Liste aus.



- Klicken Sie auf die Schaltfläche Properties.
- Legen Sie eine einzelne Vorlage mit der bedruckten Seite nach unten auf das Vorlagenglas oder legen Sie die Vorlagen mit der zu faxenden Seite nach oben in den AVE.
- 7 Klicken Sie im Fenster Scanner Properties auf Preview.

Pane angezeigt.



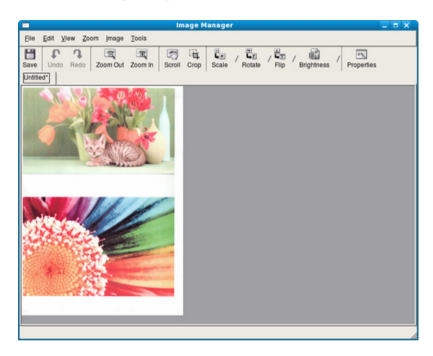
- Ziehen Sie den Mauszeiger, um den zu scannenden Bildbereich im Preview Pane festzulegen.
- 10 Wählen Sie die gewünschte Option aus.
- 11 Scannen und speichern Sie das gescannte Bild.



Sie können die Scan-Einstellung für spätere Verwendung speichern und sie der Dropdown-Liste **Job Type** hinzufügen.

Mit Image Manager ein Bild bearbeiten

Im Programm Image Manager finden Sie Menübefehle und Werkzeuge für die Bearbeitung von gescannten Bildern.





- Informationen über die grundlegenden Faxfunktionen finden Sie im Benutzerhandbuch, Grundlagen (siehe "Fax-Grundlagen" auf Seite 68).
- Je nach Modell stehen nicht unbedingt alle Funktionen und optionale Komponenten zur Verfügung (siehe "Funktionen nach Modell" auf Seite 7).

Automatische Wahlwiederholung

Wenn beim Senden eines Fax die gewählte Faxnummer belegt ist oder nicht antwortet, wählt das Gerät die Nummer automatisch noch einmal. Die Zeit bis zur Wahlwiederholung ist von den Werkseinstellungen des jeweiligen Landes abhängig.

Wenn auf dem Display die Meldung **Wahlwiederh.?** angezeigt wird, können Sie auf **Start** drücken, um die Anwahl der Nummer sofort zu wiederholen. Zum Stornieren der automatischen Wahlwiederholung drücken Sie (Stopp/Löschen).

Informationen zur Änderung der Wartezeit zwischen zwei Wählversuchen und der Anzahl der Wählversuche.

- Auf dem Bedienfeld wählen Sie (Fax) > (Menü) > Fax-Setup > Senden.
- Wählen Sie für Zeit f. Wahlw. oder WW-Intervall.
- Wählen Sie die gewünschte Option aus.

Faxnummer erneut wählen

- 1 Drücken Sie 🗇 Ww/Pause auf dem Bedienfeld.
- Wählen Sie die gewünschte Faxnummer.
 Es werden die Nummern der letzten 10 Faxe mit den erhaltenen Anrufer-Kennungen angezeigt.
- Wird eine Vorlage in den Vorlageneinzug eingelegt, beginnt das Gerät automatisch mit der Übertragung.

Bestätigen der Übertragung

Sobald die letzte Seite Ihrer Vorlage erfolgreich gesendet wurde, gibt das Gerät einen Piepton ab und kehrt in den Bereitschaftsmodus zurück.

Falls während der Faxübertragung ein Fehler auftritt, erscheint auf dem Display eine Fehlermeldung. Wenn eine Fehlermeldung angezeigt wird, drücken Sie die Taste (Stopp/Löschen), um die Meldung zu löschen. Versuchen Sie, das Fax anschließend erneut zu senden.



Sie können das Gerät so einstellen, dass es nach jedem gesendeten Fax automatisch einen Sendebericht ausdruckt. Auf dem Bedienfeld wählen Sie (Fax) > (Menü) > Fax-Setup > Senden > Sendequittung.

Fax vom Computer aus senden



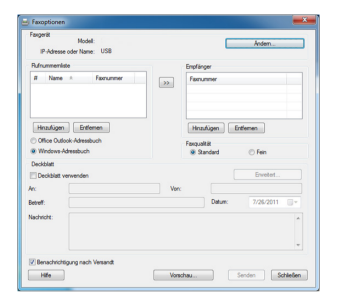
Je nach Modell stehen nicht unbedingt alle Funktionen und optionale Komponenten zur Verfügung (siehe "Funktionen nach Modell" auf Seite 7).

Sie können ein Fax von Ihrem Computer aus senden, ohne das Gerät bedienen zu müssen.

Um ein Fax über den Computer zu versenden, muss das Programm **Samsung Network PC Fax** installiert sein. Das Programm wurde zusammen mit dem Druckertreiber installiert.

- diffnen Sie das zu sendende Dokument.
- 2 Wählen Sie **Drucken** im Menü **Datei**.
 - Das Fenster **Drucken** wird angezeigt. Je nach Anwendung kann es sich geringfügig von der Abbildung unterscheiden.
- 3 Wählen Sie Samsung Network PC Fax im Fenster Drucken.
- Klicken Sie auf Drucken oder auf OK.

Geben Sie die Nummern der Empfänger ein und wählen Sie die gewünschte Option





Öffnen Sie das **Hilfe**-Menü oder klicken Sie im Fenster auf die Schaltfläche und klicken Sie dann auf das Thema oder den Punkt, zu dem Sie Informationen wünschen.

Klicken Sie auf die Schaltfläche Senden.

Verzögern einer Faxübertragung

Sie können das Gerät so programmieren, dass ein Fax erst zu einem späteren Zeitpunkt gesendet wird, wenn Sie selbst bereits anderweitig beschäftigt sind. Sie können mit dieser Funktion keine Farbfaxe versenden.

- 1 Legen Sie die Dokumente mit der bedruckten Seite nach nach unten in den Vorlageneinzug ein.
- Drücken Sie auf dem Bedienfeld die Taste (Fax).
- Passen Sie Auflösung und Farbtiefe Ihren Faxbedürfnissen an.
- Auf dem Bedienfeld wählen Sie (Menü) > Faxfunktion > Verzoeg senden.

Sie können auch direkt auf dem Bedienfeld die Taste **Verzoeg** senden benutzen.

- Geben Sie die Nummer des Empfangsgeräts ein und drücken Sie **OK**.
- Sie werden im Display aufgefordert, eine weitere Faxnummer einzugeben, an die die Vorlage übertragen werden soll.
- 7 Um weitere Faxnummern einzugeben, drücken Sie OK, wenn Jahrervorgehoben ist, und weiderholen Schritt 5.



- Sie können bis zu 10 Empfänger aufnehmen.
- Wenn Sie eine Gruppenwahlnummer eingegeben haben, können Sie keine weitere Gruppenwahlnummer eingeben.
- Geben Sie Auftragsnamen und die Zeit ein.



Wenn Sie eine Uhrzeit einstellen, die sich vor dem aktuellen Zeitpunkt befindet, wird das Fax am darauffolgenden Tag zur eingestellten Uhrzeit gesendet.

Die Vorlage wird vor der Übertragung in den Speicher eingelesen. Im Display werden Sie daran erinnert, dass sich das Gerät im Bereitschaftsmodus befindet und zeitversetztes Senden programmiert wurde. Das Gerät kehrt in den Bereitschaftsmodus zurück.



Sie können die Liste aufgeschobener Faxaufträge überprüfen.

Auf dem Bedienfeld wählen Sie (Menü) > System-Setup > Bericht > Gesp.Auftraege.

Dokumente einem reservierten Faxauftrag hinzufügen

- 1 Legen Sie die Dokumente mit der bedruckten Seite nach nach unten in den Vorlageneinzug ein.
- 2 Auf dem Bedienfeld wählen Sie (Fax) > (Menü) > Faxfunktion > Seite hinzuf...
- Wählen Sie den Faxauftrag und drücken Sie OK.
- Drücken Sie (Stopp/Löschen), um in den Bereitschaftsmodus zurückzukehren.

Abbrechen eines zeitversetzten Faxauftrags

- Auf dem Bedienfeld wählen Sie (Fax) > (Menü) > Faxfunktion > Auftrag abbr..
- Wählen Sie die gewünschte Faxauftrag und drücken Sie dann auf OK.
- Drücken Sie OK wenn Ja markiert ist.
 Das ausgewählte Fax wurde aus dem Speicher gelöscht.
- Drücken Sie (Stopp/Löschen), um in den Bereitschaftsmodus zurückzukehren.

Fax senden mit hoher Priorität

Diese Funktion wird verwendet, wenn ein Fax mit hoher Priorität vor den gespeicherten Aufträgen gesendet werden soll. Die Vorlage wird in den Speicher eingelesen und sofort übertragen, sobald der laufende Vorgang abgeschlossen ist.

- 1 Legen Sie die Dokumente mit der bedruckten Seite nach nach unten in den Vorlageneinzug ein.
- 2 Auf dem Bedienfeld wählen Sie (Fax) > (Menü) > Faxfunktion > Vorrang senden.
- Geben Sie die Faxnummer ein und drücken Sie OK.
- Geben Sie den Auftragsnamen ein und drücken Sie OK.
- Drücken Sie (Stopp/Löschen), um in den Bereitschaftsmodus zurückzukehren.

Weiterleiten von gesendeten Faxen

Sie können einstellen, dass empfangene oder gesendete Faxe an andere Empfänger per Fax oder PC weitergeleitet werden. Diese Funktion ist z. B. dann sinnvoll, wenn Sie gerade nicht im Büro sind, aber ein Fax erwarten.



Obwohl Sie ein Fax in Farbe gesendet oder empfangen haben, werden die Daten für die Farben als Graustufenbilder übermittelt.

- 1 Legen Sie die Dokumente mit der bedruckten Seite nach nach unten in den Vorlageneinzug ein.
- 2 Auf dem Bedienfeld wählen Sie (Fax) > (Menü) > Faxfunktion > Weiterleiten > Fax > Send.weiterl. > Anzeige Ein.
- Geben Sie die Faxnummer ein und drücken Sie OK.
- Drücken Sie (Stopp/Löschen), um in den Bereitschaftsmodus zurückzukehren.

Die nun folgenden gesendeten Faxe werden zusätzlich an das angegebene Faxgerät gesendet.

Empfangenes Fax weiterleiten



Obwohl Sie ein Fax in Farbe gesendet oder empfangen haben, werden die Daten für die Farben als Graustufenbilder übermittelt.

Sie können einstellen, dass empfangene oder gesendete Faxe an andere Empfänger per Fax oder PC weitergeleitet werden. Diese Funktion ist z. B. dann sinnvoll, wenn Sie gerade nicht im Büro sind, aber ein Fax erwarten.

- 1 Legen Sie die Dokumente mit der bedruckten Seite nach nach unten in den Vorlageneinzug ein.
- 2 Auf dem Bedienfeld wählen Sie (Fax) > (Menü) > Faxfunktion > Weiterleiten > Fax > Empf. weiterl..
- Wählen Sie Weiterleiten oder Weiter&Druck. und drücken Sie OK.



Sie können das Gerät so einstellen, dass das weitergeleitete Fax gedruckt wird, wenn die Weiterleitung abgeschlossen ist. Wählen Sie hierzu die Option **Weiter&Druck.**.

Geben Sie die Ziel-Faxnummer ein oder die des PCs und drücken Sie **OK**.

- Geben Sie den den Start- und Stopp-Zeitpunkt für die Zeit an, in der die Weiterleitung erfolgen soll, und drücken Sie **OK**.
- Drücken Sie (Stopp/Löschen), um in den Bereitschaftsmodus zurückzukehren.

Die dann nachfolgend empfangenen Faxe werden an das angegebene Faxgerät gesendet.

Fax mit dem Computer empfangen



- Samsung Easy Printer Manager ist nur für Benutzer von Windows oder Macintosh verfügbar.
- Um diese Funktion zu nutzen, nehmen Sie über das Bedienfeld die entsprechende Einstellung vor: Auf dem Bedienfeld wählen Sie

(Fax) > (Menü) > Faxfunktion > Weiterleiten > PC > Anzeige Ein.

- Samsung Easy Printer Manager öffnen.
- Wählen Sie das entsprechende Gerät in Druckerliste aus.
- 2 Das Menü Fax über PC empfangen auswählen.

- Verwenden Sie zum Ändern der Faxeinstellungen die Funktion Faxempfang vom Gerät aus aktivieren.
 - Bildtyp: Zum Umwandeln empfangener Faxnachrichten in PDFoder TIFF-Dateien.
 - Speicherort auswählen: Hiermit legen Sie fest, wo umgewandelte Faxdokumente gespeichert werden sollen.
 - Präfix: Präfix auswählen.
 - **Empfangenes Fax drucken:** Nach Faxempfang wird das Fax gedruckt.
 - Fertigstellung melden: Damit können Sie festlegen, dass sich bei Faxempfang ein Popup-Fenster öffnet und über den Faxempfang informiert.
 - Mit Standardanwendung öffnen: Nach Faxempfang das Fax mit der Standard-Anwendung öffnen.
 - **Keine:** Nach Empfang eines Fax informiert das Gerät nicht den Benutzer und öffnet auch keine Anwendung.
- 5 Drücken Sie Gespeichert > OK.

Ändern des Empfangsmodus

Auf dem Bedienfeld wählen Sie (Fax) > (Menü) > Fax-Setup > Empfangen > Empfangsmodus.

Sie können auch direkt auf dem Bedienfeld die Taste **Empfangsmodus** benutzen.

- Wählen Sie die gewünschte Option aus.
 - **Fax:** Beantwortet einen eingehenden Anruf und aktiviert sofort den Faxempfang.
 - Tel.: Empfängt ein Fax, indem Sie auf Mithören und anschließend auf Start drücken.
 - Anr./Fax: Wird für einen Anrufbeantworter verwendet, der an Ihr Gerät angeschlossen ist. Das Gerät nimmt eingehende Anrufe entgegen, und der Anrufer kann eine Nachricht hinterlassen. Erkennt das Faxgerät in der Leitung ein Faxsignal, schaltet das Gerät automatisch in den Fax-Modus um, um das Fax zu empfangen.



Wenn Sie den **Anr./Fax**-Modus verwenden möchten, schließen Sie einen Anrufbeantworter an den EXT-Anschluss an der Rückseite Ihres Geräts an.

 DRPD: Sie können einen Anruf mit der Funktion "Klingeltonzuordnung" (Distinctive Ring Pattern Detection – DRPD) empfangen. Von der Telefongesellschaft werden unterschiedliche Klingeltöne als Dienst bereitgestellt, sodass ein Benutzer mit nur einer Telefonleitung verschiedene Rufnummern beantworten kann. Weitere Details finden Sie unter "Faxempfang im DRPD-Modus" auf Seite 173.



Je nach Land ist diese Einstellung möglicherweise nicht verfügbar.

- Orücken Sie auf OK.
- Drücken Sie (Stopp/Löschen), um in den Bereitschaftsmodus zurückzukehren.

Manueller Empfang im "Tel"-Modus

Sie können Faxe empfangen, indem Sie auf die Taste **\(\)** Mithören und dann auf **\(\)** Start drücken, sobald Sie das Faxsignal der Gegenstelle hören. Wenn Ihr Gerät über einen Handapparat verfügt, können Sie Anrufe mit Hilfe des Handapparates entgegennehmen.

Empfang im Anrufbeantworter-/Fax-Modus

Wenn Sie diesen Modus verwenden möchten, müssen Sie am EXT-Anschluss an der Rückseite Ihres Geräts einen Anrufbeantworter anschließen. Der Anrufer kann eine Nachricht hinterlassen, die vom Anrufbeantworter gespeichert wird. Wenn das Gerät auf der Leitung einen Faxton erkennt, wird automatisch der Faxempfang gestartet.



- Wenn Sie Ihr Gerät auf diesen Modus gestellt haben und Ihr Anrufbeantworter ausgestellt ist oder kein Anrufbeantworter an den EXT-Anschluss angeschlossen ist, geht Ihr Gerät nach einer vorbestimmten Anzahl von Rufzeichen automatisch in den Modus "Fax" über.
- Wenn der Anrufbeantworter über einen benutzerdefinierbaren Klingeltonzähler verfügt, stellen Sie den Anrufbeantworter so ein, dass er eingehende Anrufe nach dem ersten Klingelton entgegennimmt.
- Ist das Gerät im Tel-Modus, schalten Sie den Anrufbeantworter aus oder trennen ihn. Andernfalls unterbricht die ausgehende Meldung vom Anrufbeantworter Ihr Telefongespräch.

Faxempfang über einen Nebenstellenapparat

Wenn Sie über einen zusätzlichen Telefonapparat, der an der EXT-Buchse des Geräts angeschlossen ist, ein Telefonat führen, können Sie ein zeitgleich eingehendes Fax annehmen, ohne dazu zum Faxgerät gehen zu müssen.

Wenn Sie über den Nebenstellenapparat die Faxsignale hören, drücken Sie beim Nebenstellenapparat die Tasten *9*. Das Gerät empfängt das Fax.

9 ist der werkseitig eingestellte Ferncode für den Faxempfang. Die Sternchen am Anfang und am Ende sind fest vorgegeben, die Nummer in der Mitte können Sie jedoch beliebig ändern.



Während Sie über den Nebenstellenapparat, der an der EXT-Buchse des Gerätes angeschlossen ist, telefonieren, können Sie mit dem Gerät nicht kopieren und auch nicht scannen.

Faxempfang im DRPD-Modus

Von der Telefongesellschaft werden unterschiedliche Klingeltöne als Dienst bereitgestellt, sodass ein Benutzer mit nur einer Telefonleitung verschiedene Rufnummern beantworten kann. Diese Funktion wird oft von Antwortdiensten eingesetzt, die Telefonate für viele unterschiedliche Kunden annehmen und wissen müssen, welche Nummer jemand angerufen hat, um das Gespräch entsprechend annehmen zu können.



Je nach Land ist diese Einstellung möglicherweise nicht verfügbar.

- Auf dem Bedienfeld wählen Sie (Fax) > (Menü) > Fax-Setup > Empfangen > DRPD-Modus.
- Rufen Sie die Faxnummer von einem anderen Telefon aus an.
- 3 Beantworten Sie den Anruf nicht, wenn das Gerät zu klingeln beginnt. Das Gerät benötigt mehrere Klingeltöne, um das Muster zu lernen.
 - Wenn das Gerät den Lernvorgang abgeschlossen hat, wird auf dem Display die Meldung **DRPD-Setup abgeschlossen** angezeigt. Ist die DRPD-Einrichtung fehlgeschlagen, wird die Meldung **Fehler DRPD-Ton** angezeigt.
- Drücken Sie auf **OK**, sobald die Meldung DRPD angezeigt wird, und beginnen Sie erneut ab Schritt 2.



- DRPD muss neu eingerichtet werden, wenn Sie Ihre Faxnummer neu zuweisen oder das Gerät an eine andere Telefonleitung anschließen.
- Nachdem DRPD eingerichtet wurde, rufen Sie Ihre Faxnummer erneut an, um zu überprüfen, ob das Gerät mit einem Faxton antwortet. Rufen Sie anschließend auf einer anderen Rufnummer derselben Leitung an, um sicherzustellen, dass der Anruf an den im EXT-Anschluss angeschlossenen Nebenstellenapparat bzw. Anrufbeantworter weitergeleitet wird.

Empfang im Sicherheitsmodus



Je nach Modell stehen nicht unbedingt alle Funktionen und optionale Komponenten zur Verfügung (siehe "Funktionen nach Modell" auf Seite 7).

Um zu verhindern, dass nicht berechtigte Personen auf Faxnachrichten zugreifen, die für Sie bestimmt waren, können Sie den Sicherheitsmodus verwenden. Im sicheren Empfangsmodus werden alle eingehenden Faxe im Speicher gesichert. Um die empfangenen Faxe zu drucken, müssen Sie das Passwort eingeben.



Um den gesicherten Faxempfangsmodus zu verwenden, wählen Sie auf dem Bedienfeld (Fax) > (Menü) > Faxfunktion > Vertraul. Empf > Anzeige Ein.

Empfangene Faxe drucken

- 1 Auf dem Bedienfeld wählen Sie (Fax) > (Menü) > Faxfunktion > Vertraul. Empf > Drucken.
- Geben Sie das vierstellige Passwort ein und drücken Sie OK.
- 3 Das Gerät druckt daraufhin alle im Speicher gesicherten Faxe aus.

Empfangen von Faxen im Speicher

Da das Gerät multifunktional ist, kann es Faxe empfangen, während Sie Kopien anfertigen oder drucken. Wenn Sie während des Kopierens oder Druckens ein Fax empfangen, wird dieses in den Speicher des Geräts eingelesen. Sobald der Kopier- oder Druckvorgang beendet ist, druckt das Gerät das Fax automatisch aus.



Wird ein Fax empfangen und gedruckt, können nicht gleichzeitig andere Kopier- und Druckaufträge ausgeführt werden.

Automatisches Drucken des Sendeberichts

Sie können das Gerät so einrichten, dass es einen Bericht mit detaillierten Informationen über die letzten 50 Verbindungsvorgänge einschließlich Uhrzeit und Datum druckt.

- Auf dem Bedienfeld wählen Sie (Fax) > (Menü) > Fax-Setup > Auto. Bericht > Anzeige Ein.
- 2 Drücken Sie (Stopp/Löschen), um in den Bereitschaftsmodus zurückzukehren.



4. Nützliche Software zur Verwaltung

In diesem Kapitel werden die Verwaltungsprogramme vorgestellt, die Sie dabei unterstützen, Ihr Gerät optimal zu nutzen.

•	Easy Capture Manager	176
•	Samsung AnyWeb Print	177
•	Easy Eco Driver	178
•	Samsung Easy Printer Manager verwenden	179
•	Samsung-Druckerstatus verwenden	183
•	Smart Panel verwenden	185
•	Linux Unified Driver Configurator verwenden	187

Easy Capture Manager



- Nur für Benutzer des Betriebssystems Windows.
- Je nach Modell stehen nicht unbedingt alle Funktionen und optionale Komponenten zur Verfügung (siehe "Funktionen nach Modell" auf Seite 7).

Um einen Screenshot (Erfassung des aktuellen Bildschirminhalts als Bild) zu machen, einfach die Taste Druck auf der Tastatur drücken. Dann wird Easy Capture Manager gestartet und zeigt das Bild. Jetzt können Sie das erfasste Bild einfach drucken, und Sie können es auch bearbeiten.

Samsung AnyWeb Print



- Nur für Benutzer der Betriebssysteme Windows oder Macintosh.
- Je nach Modell stehen nicht unbedingt alle Funktionen und optionale Komponenten zur Verfügung (siehe "Funktionen nach Modell" auf Seite 7).

Dieses Tool ermöglicht Ihnen die Speicherung, die Vorschau und den Druck der Bildschirmdarstellung von Windows Internet Explorer auf wesentlich leichtere Art und Weise als bei Verwendung eines normalen Programms. Klicken Sie auf **Start > Alle Programme > Samsung Printers > Samsung AnyWeb Print > Download the latest version**, um eine Verbindung zu der Website herzustellen, auf der das Tool zum Download bereitsteht.

Easy Eco Driver



- Nur für Benutzer des Betriebssystems Windows.
- Je nach Modell stehen nicht unbedingt alle Funktionen und optionale Komponenten zur Verfügung (siehe "Funktionen nach Modell" auf Seite 7).

Mit dem Easy Eco Driver können Sie vor dem Ausdrucken festlegen, dass Öko-Funktionen verwendet werden, um Papier und Toner zu sparen. Um diese Anwendung zu nutzen, muss im Dialogfeld "Druckereigenschaften" das Kontrollkästchen **Easy Eco Driver vor dem Drucken starten** aktiviert werden.

Mit dem Easy Eco Driver können Sie auch noch kleine Bearbeitungen vornehmen, z. B. Bilder und Texte entfernen, Schriftarten wechseln usw. Oft benutzte Einstellungen können Sie als Voreinstellung speichern.

Verwendung:

- 1 Öffnen Sie das Dokument, das Sie drucken wollen.
- 2 Drucken Sie das Dokument.
 - Ein Vorschau-Fenster wird geöffnet.
- 3 Wählen Sie die Optionen, die in Bezug auf das Dokument angewendet werden sollen.
 - Im Vorschaufenster können Sie die Auswirkungen sehen.
- 4 Klicken Sie auf die Schaltfläche Drucken.

Samsung Easy Printer Manager verwenden



- Nur für Benutzer der Betriebssysteme Windows oder Macintosh.
- Je nach Modell stehen nicht unbedingt alle Funktionen und optionale Komponenten zur Verfügung (siehe "Software" auf Seite 7).
- Unter Windows ist der Internet Explorer 6.0 oder h\u00f6her die Mindestvoraussetzung f\u00fcr die Verwendung von Samsung Easy Printer Manager.

Der Samsung Easy Printer Manager ist eine Anwendung, in der alle Einstellmöglichkeiten des Samsung-Geräts zusammengefasst sind. Mit dem Samsung Easy Printer Manager können Sie Geräteeinstellungen vornehmen sowie die Druckumgebung festlegen, außerdem weitere Einstellungen durchführen und Aktionen veranlassen und auch das Gerät in Betrieb nehmen. Das Programm bietet dem Benutzer somit eine Schnittstelle, die alle diese Möglichkeiten zusammenfasst, um auf bequeme Weise mit dem Samsung-Gerät arbeiten zu können. Der Samsung Easy Printer Manager bietet zwei verschiedene Benutzeroberflächen, unter denen Sie wählen können: die Basis-Benutzeroberfläche und die erweitere Benutzeroberfläche. Ein Wechseln ist leicht möglich: einfach auf die entsprechende Schaltfläche klicken.

Samsung Easy Printer Manager verstehen

Um das Programmfenster zu öffnen, gehen Sie wie folgt vor:

Unter Windows

Wählen Sie Start > Programme oder Alle Programme > Samsung Printers > Samsung Easy Printer Manager > Samsung Easy Printer Manager.

Unter Macintosh

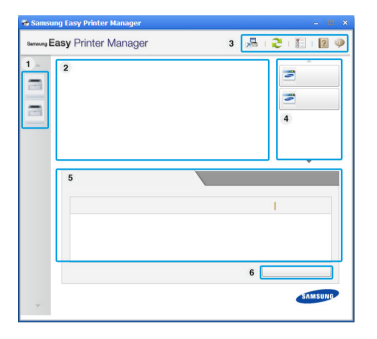
Den Ordner **Programme** öffnen, dann Ordner > **Samsung** > **Samsung Easy Printer Manager**.

Die Oberfläche vom Samsung Easy Printer Manager ist in verschiedene Grundbereiche unterteilt. Diese werden in der nachfolgenden Tabelle erläutert:

Samsung Easy Printer Manager verwenden



Je nach Betriebssystem kann der Inhalt des Screenshots unterschiedlich aussehen.



	Druckerliste	In der Druckerliste sind die Symbole der Drucker aufgeführt, die am Computer angeschlossen sind, und
1		der Drucker, die im Netzwerk ermittelt wurden (nur Windows).

Druckerinformationen Dieser Bereich enthält allgemeine Informationen über Ihr Gerät. Dort können Sie Informationen zu Ihrem Gerät sehen, z. B. die Modellbezeichnung, die verwendete IP-Adresse (oder Anschlussbezeichnung) und Gerätestatus.

Sie können das **Benutzerhandbuch** online anzeigen.

Schaltfläche Anleitung zur Problemlösung: Wenn Sie bei Auftreten eines Fehlers auf diese Schaltfläche klicken, wird die Anleitung zur Problemlösung geöffnet. Sie können den Abschnitt zur Problemlösung im Benutzerhandbuch direkt öffnen.

Informationen zur Anwendung

3

Enthält u. a. Links zum Wechseln auf die erweiterten Einstellmöglichkeiten, auf die Voreinstellungen, zur Hilfe und zum Info-Fenster.

Mit der Schaltfläche können Sie von der einfachen Benutzeroberfläche zur Benutzeroberfläche für erweiterte Einstellungen wechseln (siehe "Erweitere Benutzeroberfläche: Überblick" auf Seite 181).

Samsung Easy Printer Manager verwenden

4	Schnelle Links	Zeigt Schnellzugriffe zu gerätespezifischen Funktionen. In diesem Bereich sind auch Links zu Anwendungen erweiterter Einstellungen.
5	Inhaltsbereich	Zeigt Informationen über die ausgewählte Maschine, den Toner-Füllstand und das Papier. Diese Informationen variieren abhängig von dem ausgewählten Gerät. Einige Geräte verfügen nicht über diese Funktion.
6	Material bestellen	Klicken Sie auf die Schaltfläche Bestellen im Fenster zum Bestellen von Verbrauchsmaterial. Sie können Ersatztonerkartuschen online bestellen.



Öffnen Sie das **Hilfe**-Menü oder klicken Sie im Fenster auf die Schaltfläche und klicken Sie dann auf das Thema oder den Punkt, zu dem Sie Informationen wünschen.

Erweitere Benutzeroberfläche: Überblick

Die erweitere Benutzeroberfläche ist konzipiert für Personen, die für Netzwerkadministration und die Verwaltung von Geräten verantwortlich sind.



Je nach Optionen und Modell werden einige Menüs möglicherweise nicht angezeigt. In diesem Fall werden die entsprechenden Optionen von Ihrem Gerät nicht unterstützt.

Geräteeinstellungen

Sie können verschiedene Geräteeinstellungen konfigurieren, z. B zur Einrichtung, zur Öko-Funktion, zum Papier, zum Layout, zum Kopieren, Faxen und Adressbuch und zu Druckdaten.

Samsung Easy Printer Manager verwenden

Über PC scannen

Das Menü bietet u. a. Möglichkeiten, Profile anzulegen oder zu löschen, in denen festgelegt ist, wie vom PC aus gescannt werden kann.

- Scannen aktivieren: Legt fest, ob mit dem Gerät gescannt werden darf oder nicht.
- Registerkarte Standard: Bietet allgemeine Einstellmöglichkeiten zum Scanvorgang und für das Gerät.
- Registerkarte Bild: Bietet Einstellmöglichkeiten zum Ändern des Abbildes.

Fax über PC empfangen

Bietet Einstellmöglichkeiten zu grundlegenden Faxfunktionen des ausgewählten Geräts.

- **Deaktivieren:** Ist **Deaktivieren** auf **Anzeige Ein**, empfängt das Gerät keine eingehenden Faxe.
- Faxempfang vom Gerät aus aktivieren: Ermöglicht die Faxübertragung vom Gerät aus sowie weitere Optionen.

Alarmeinstellungen (nur Windows)

Dieses Menü bietet Einstellmöglichkeiten hinsichtlich der Ausgabe von Meldungen bei Fehlern.

- **Druckerwarnung:** Bietet Einstellmöglichkeiten hinsichtlich der Ausgabe von Warn- bzw. Alarmmeldungen.
- **E-Mail-Warnung:** Bietet Einstellmöglichkeiten hinsichtlich der Versendung von Warnmeldungen per E-Mail.
- Warnungsverlauf: Zeigt eine Liste über den Verlauf von Warnmeldungen hinsichtlich des Gerätes und des Toners.

Samsung-Druckerstatus verwenden

Samsung-Druckerstatus ist ein Programm, das den Status des Geräts überwacht und Sie darüber informiert.



- Nur für Benutzer des Betriebssystems Windows (siehe "Funktionen nach Modell" auf Seite 7).
- Je nach Gerät oder Betriebssystem können das Samsung-Druckerstatus-Fenster und seine Inhalte von den Abbildungen in diesem Benutzerhandbuch abweichen.
- Überprüfen Sie, welche Betriebssysteme mit dem Gerät kompatibel sind (siehe "Technische Daten" auf Seite 93).

Samsung-Druckerstatus im Überblick

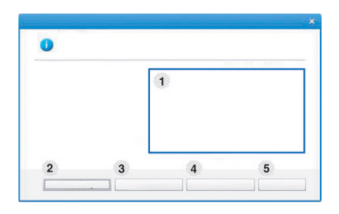
Tritt während des Betriebs ein Fehler auf, können Sie das in Samsung-Druckerstatus überprüfen. Samsung-Druckerstatus wird automatisch installiert, wenn Sie die Software zum Gerät installieren.

Sie können Samsung-Druckerstatus auch manuell starten. Gehen Sie zu **Druckeinstellungen** und klicken Sie auf der Registerkarte **Einfach** auf die Schaltfläche **Druckerstatus**.

In der Windows-Taskleiste werden folgende Symbole angezeigt:

Symbol	Bedeutung	Beschreibung
	Normal	Das Gerät ist in Bereitschaft und es liegen keine Fehler-oder Alarmmeldungen vor.
₩.	Warnung	Das Gerät befindet sich in einem Zustand, in dem zukünftig ein Fehler auftreten kann. Zum Beispiel kann nur noch wenig Toner vorhanden sein, was letztlich dazu führt, dass der Toner bald leer sein wird.
-	Fehler	Beim Gerät liegt mindestens ein Fehler vor.

Samsung-Druckerstatus verwenden



1	Toner-Füllstand	Sie können feststellen, wie viel Toner noch in jeder Tonerkartusche enthalten ist. Je nach verwendetem Gerät können das in der obigen Abbildung gezeigte Gerät sowie die Anzahl der Tonerkartuschen bei Ihnen unterschiedlich sein. Einige Geräte verfügen nicht über diese Funktion.	
2	Option	Hier können Sie druckauftragsspezifische Einstellungen für Meldungen festlegen.	
3	Material bestellen	Sie können Ersatztonerkartuschen online bestellen.	
4	Benutzerhandbuch	Sie können das Benutzerhandbuch online anzeigen. Wenn Sie bei Auftreten eines Fehlers auf diese Schaltfläche klicken, wird die Problemlösung geöffnet. Sie können den Abschnitt zur Problemlösung im Benutzerhandbuch direkt öffnen.	
5	Schließen	Schließt das Fenster.	

Smart Panel verwenden

Smart Panel ist ein Programm, das den Gerätestatus überwacht und Sie darüber informiert. Außerdem ermöglicht es die Anpassung der Geräteeinstellungen. Sie können Smart Panel von der Samsung-Website herunterladen (siehe "Installation von Smart Panel" auf Seite 119).



- Nur für Benutzer des Betriebssystems Linux (siehe "Funktionen nach Modell" auf Seite 7).
- Je nach Gerät oder Betriebssystem kann das Smart Panel-Fenster und sein Inhalt von den Abbildungen in diesem Benutzerhandbuch abweichen.
- Überprüfen Sie, welche Betriebssysteme mit dem Gerät kompatibel sind (siehe "Technische Daten" auf Seite 93).

Smart Panel im Überblick

Tritt während des Betriebs ein Fehler auf, können Sie das in Smart Panel überprüfen. Sie können Smart Panel auch manuell starten.

Doppelklicken Sie im Benachrichtigungsbereich auf das Symbol Smart Panel ().



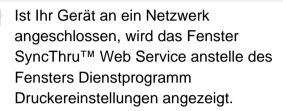
1	Toner-Füllstand	Sie können feststellen, wie viel Toner noch in jeder Tonerkartusche enthalten ist. Je nach verwendetem Gerät können das in der obigen Abbildung gezeigte Gerät sowie die Anzahl der Tonerkartuschen bei Ihnen unterschiedlich sein. Wenn Sie diese Funktion nicht sehen, steht sie bei Ihrem Gerät nicht zur Verfügung.	
2	Buy Now	Sie können Ersatztonerkartuschen online bestellen.	
	User's Guide	Sie können das Benutzerhandbuch online anzeigen.	
3		Wenn Sie bei Auftreten eines Fehlers auf diese Schaltfläche klicken, wird die Troubleshooting Guide geöffnet. Sie können den Abschnitt zur Problemlösung im Benutzerhandbuch direkt öffnen.	

Smart Panel verwenden

Printer Setting

Im Programmfenster von Dienstprogramm Druckereinstellungen können Sie verschiedene Einstellungen am Gerät vornehmen. Einige Geräte verfügen nicht über diese Funktion.

4



Einstellungen von Smart Panel ändern

Unter Linux mit der rechten Maustaste auf das Symbol Smart Panel klicken und **Configure Smart Panel** wählen. Wählen Sie die gewünschten Einstellungen im Fenster **Configure smart panel** aus.

Linux Unified Driver Configurator verwenden

Der Unified Driver Configurator ist ein Tool, das primär zur Konfiguration von Geräteeinheiten dient. Sie müssen Unified Linux Driver installieren, um Unified Driver Configurator verwenden zu können (siehe "Installation unter Linux" auf Seite 119).

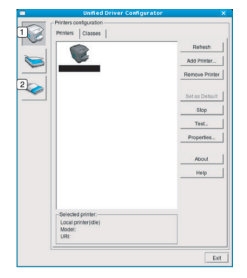
Nach der Installation des Treibers auf Ihrem Linux-System wird das Unified Driver Configurator-Symbol automatisch auf dem Desktop erstellt.

Unified Driver Configurator öffnen

1 Doppelklicken Sie auf dem Desktop auf den Unified Driver Configurator.

Sie können auch auf das Symbol des Menüs **Startup** klicken und **Samsung Unified Driver > Unified Driver Configurator** auswählen.

Klicken Sie auf der linken Seite jeweils auf die betreffende Schaltfläche, um zum entsprechenden Konfigurationsdialogfeld zu wechseln.



- 1 Printer Configuration
- 2 Port Configuration



Nachdem Sie die Konfigurationen geändert haben, klicken Sie auf Exit, um Unified Driver Configurator zu schließen.

Linux Unified Driver Configurator verwenden

Druckerkonfiguration (Printers Configuration)

Printers configuration verfügt über zwei Registerkarten: **Printers** und **Classes**.

Registerkarte Printers

Um die aktuelle Gerätekonfiguration im System anzuzeigen, klicken Sie auf der linken Seite des Dialogfelds **Unified Driver Configurator** auf die Schaltfläche mit dem Druckersymbol.



Wechselt zur Printers configuration.
 Zeigt alle installierten Geräte an.
 Zeigt den Status, den Modellnamen und den URL des Geräts an.

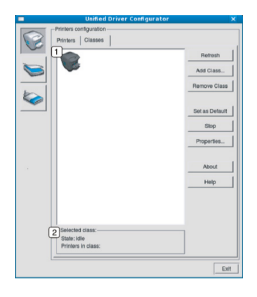
Nachfolgend sind die Tasten zur Steuerung des Druckers aufgeführt:

- Refresh: Aktualisiert die Liste der verfügbaren Geräte.
- Add Printer: Ermöglicht Ihnen, ein neues Gerät hinzuzufügen.
- Remove Printer: Entfernt das ausgewählte Gerät.
- Set as Default: Legt das aktuell ausgewählte Gerät als Standarddrucker fest.
- Stop/Start: Stoppt/startet das Gerät.
- Test: Ermöglicht Ihnen, eine Testseite zu drucken, um die ordnungsgemäße Funktionsweise des Geräts zu überprüfen.
- Properties: Ermöglicht Ihnen, die Druckereigenschaften anzuzeigen und zu ändern.

Linux Unified Driver Configurator verwenden

Registerkarte Classes

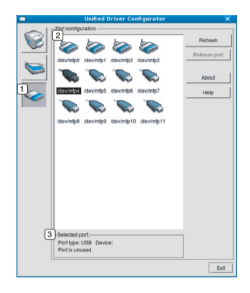
Auf der Registerkarte "Classes" wird eine Liste der verfügbaren Geräteklassen angezeigt.



- 1 Zeigt alle Geräteklassen an.
- Zeigt den Status der Klasse und die Anzahl der Geräte in der Klasse an.
- Refresh: Aktualisiert die Klassenliste.
- Add Class: Fügt eine neue Geräteklasse hinzu.
- Remove Class: Entfernt die ausgewählte Geräteklasse.

Ports Configuration

In diesem Fenster können Sie die Liste der verfügbaren Anschlüsse anzeigen, den Status der einzelnen Anschlüsse prüfen und einen im aktiven Status belegten Anschluss freigeben, wenn der Auftrag aus irgendeinem Grund beendet wurde.



- Wechselt zu Ports Configuration.
 Zeigt alle verfügbaren Anschlüsse an.
 Zeigt den Anschlusstyp, das angeschlossene Gerät und den Status an.
- Refresh: Aktualisiert die Liste der verfügbaren Anschlüsse.
- Release Port: Gibt den ausgewählten Anschluss frei.



5. Problemlösung

In diesem Kapitel finden Sie Hinweise und Informationen dazu, welche Maßnahmen Sie bei Fehlern oder Problemen ergreifen können.

•	Probleme mit dem Papiereinzug		191
•	Probleme mit der Stromversorgun Kabelanschlüssen	g und den	192
•	Druckerprobleme		193
•	Probleme mit der Druckqualität		198
•	Probleme beim Kopieren		207
•	Probleme beim Scannen		208
•	Faxprobleme		210
•	Betriebssystem-Probleme		212

Probleme mit dem Papiereinzug

Zustand	Lösungsvorschläge
Papierstau beim Drucken.	Beseitigen Sie den Papierstau.
Die Seiten haften aneinander.	Überprüfen Sie die maximale Kapazität des Fachs.
	Vergewissern Sie sich, dass Sie den richtigen Papiertyp verwenden.
	Nehmen Sie das Papier aus dem Papierfach heraus, biegen Sie den Stapel und fächern Sie ihn auf.
	Das Zusammenhaften von Papier kann auch auf eine hohe Luftfeuchtigkeit zurückzuführen sein.
Es werden mehrere Seiten gleichzeitig eingezogen.	Der Stapel im Papierfach enthält möglicherweise Blätter verschiedener Papiersorten. Legen Sie nur Papier desselben Typs, Formats und Gewichts ein.
Das Papier wird nicht in das Gerät	Entfernen Sie alle Hindernisse aus dem Geräteinneren.
eingezogen.	• Das Papier wurde nicht richtig eingelegt. Nehmen Sie das Papier aus dem Papiereinzug und legen Sie es richtig ein.
	• Es befindet sich zu viel Papier im Papierfach. Entfernen Sie überschüssiges Papier aus dem Papierfach.
	Das Papier ist zu dick. Verwenden Sie nur Papier, das den genannten Spezifikationen entspricht.
Es kommt ständig zu Papierstaus.	• Es befindet sich zu viel Papier im Papierfach. Entfernen Sie überschüssiges Papier aus dem Papierfach. Wenn Sie auf speziellen Materialien drucken, verwenden Sie den Mehrzweckschacht (oder manuellen Einzug).
	• Sie verwenden einen ungeeigneten Papiertyp. Verwenden Sie nur Papier, das den genannten Spezifikationen entspricht.
	 Im Gerät haben sich zu viele Rückstände angesammelt. Öffnen Sie die Frontabdeckung und entfernen Sie jegliche Rückstände.
Umschläge werden zerknittert oder nicht richtig eingezogen.	Die Papierführungen müssen richtig an die Umschläge angepasst werden.

Probleme mit der Stromversorgung und den Kabelanschlüssen

Zustand	Lösungsvorschläge
Das Gerät wird nicht mit Strom versorgt oder das Verbindungskabel zwischen Computer und Drucker ist nicht richtig angeschlossen.	 Erst das Gerät am Stromversorgungsnetz anschließen. Hat Ihr Gerät auf dem Bedienfeld eine (Power)-Taste, dann drücken Sie diese. Ziehen Sie das Gerätekabel ab und schließen Sie es wieder an.

Zustand	Mögliche Ursache	Lösungsvorschläge			
Das Gerät druckt nicht.	Das Gerät wird nicht mit Strom versorgt.	Erst das Gerät am Stromversorgungsnetz anschließen. Hat Ihr Gerät auf dem			
		Bedienfeld eine (Power)-Taste, dann drücken Sie diese.			
	Das Gerät wurde nicht als Standardgerät ausgewählt.	Wählen Sie Ihr Gerät unter Windows als Standardgerät aus.			
	Überprüfen Sie das Gerät auf folgende Probleme:				
	Die Abdeckung ist nicht geschlossen. Schlie	eßen Sie die Abdeckung.			
	Es ist ein Papierstau aufgetreten. Beseitigen Sie den Papierstau.				
	Es ist kein Papier eingelegt. Papier einlegen.				
	Es befindet sich keine Tonerkartusche im Gerät. Setzen Sie eine Tonerkartusche ein.				
	 Überzeugen Sie sich, dass Schutzhülle und Schutzpapier von der Tonerkartusche entfernt sind. 				
	Wenn ein Systemfehler auftritt, wenden Sie sich an Ihren Kundendienst.				
	Das Verbindungskabel zwischen Computer und Drucker ist nicht richtig angeschlossen.	Ziehen Sie das Gerätekabel ab und schließen Sie es wieder an (siehe "Rückansicht" auf Seite 24).			
	Das Verbindungskabel zwischen Computer und Drucker ist defekt.	Wenn möglich, schließen Sie das Kabel zur Überprüfung an einen anderen Computer an und drucken Sie einen Druckauftrag. Sie können auch ein anderes Gerätekabel verwenden.			
	Die Anschluss-Einstellung ist falsch.	Überprüfen Sie in den Windows-Druckereinstellungen, ob der Druckauftrag an den richtigen Port gesendet wurde. Wenn der Computer mehr als einen Port hat, stellen Sie sicher, dass das Gerät an den richtigen Port angeschlossen ist.			
	Das Gerät ist möglicherweise falsch konfiguriert.	Prüfen Sie die Druckeinstellungen , um sicherzustellen, dass alle Druckeinstellungen richtig sind.			

Zustand	Mögliche Ursache	Lösungsvorschläge
Das Gerät druckt nicht.	Der Druckertreiber ist möglicherweise falsch installiert.	Den Gerätetreiber deinstallieren und dann erneut installieren.
	Das Gerät funktioniert nicht richtig.	Überprüfen Sie die Meldung auf dem Display des Bedienfelds, um festzustellen, ob das Gerät einen Systemfehler anzeigt. Wenden Sie sich an den Kundendienst.
	Die Dokumentgröße ist so groß, dass der Festplattenspeicher im Computer für den Druckauftrag nicht ausreicht.	Sorgen Sie für mehr freien Speicherplatz und drucken Sie das Dokument erneut.
	Das Ausgabefach ist voll	Wird das Papier aus dem Ausgabefach genommen, setzt das Gerät den Druckvorgang fort.
Das Gerät wählt Druckmaterial im falschen Papiereinzug.	Die in den Druckeinstellungen ausgewählte Papieroption ist möglicherweise falsch.	Bei vielen Anwendungen befindet sich die Auswahl der Papierzufuhr auf der Registerkarte Papier in den Druckeinstellungen (siehe "Öffnen des Fensters Druckeinstellungen" auf Seite 50). Wählen Sie den richtigen Papiereinzug aus. Weitere Informationen finden Sie auf dem Hilfebildschirm des Druckertreibers (siehe "Hilfe verwenden" auf Seite 51).
Der Druckauftrag wird extrem langsam gedruckt.	Der Druckauftrag ist sehr komplex.	Vereinfachen Sie das Seitenlayout oder ändern Sie die Einstellungen für die Druckqualität.

Zustand	Mögliche Ursache	Lösungsvorschläge
Die ausgedruckte Seite ist halb leer.	Die Einstellung der Seitenausrichtung ist falsch.	Ändern Sie die Seitenausrichtung in Ihrer Anwendung (siehe "Öffnen des Fensters Druckeinstellungen" auf Seite 50). Weitere Informationen finden Sie auf dem Hilfebildschirm des Druckertreibers (siehe "Hilfe verwenden" auf Seite 51).
	Das Papierformat stimmt nicht mit der entsprechenden Softwareeinstellung überein.	Vergewissern Sie sich, dass das Papierformat in den Druckertreibereinstellungen mit dem Papier im Papierfach übereinstimmt. Oder vergewissern Sie sich, dass die Einstellung für das Papierformat im Druckertreiber mit der verwendeten Papierauswahl im Anwendungsprogramm übereinstimmt (siehe "Öffnen des Fensters Druckeinstellungen" auf Seite 50).
Das Gerät druckt, aber der Text ist falsch, unverständlich oder unvollständig.	Das Gerätekabel ist locker oder defekt.	Ziehen Sie das Gerätekabel ab und schließen Sie es wieder an. Versuchen Sie, einen Druckauftrag zu drucken, den Sie bereits erfolgreich gedruckt haben. Wenn möglich, schließen Sie das Kabel und das Gerät an einen anderen Computer an, von dem Sie wissen, dass er funktioniert, und drucken Sie einen Druckauftrag. Versuchen Sie es schließlich mit einem neuen Gerätekabel.
	Sie haben den falschen Druckertreiber ausgewählt.	Überprüfen Sie das Druckerauswahlmenü der Anwendung, um sicherzustellen, dass Ihr Gerät ausgewählt ist.
	Die Softwareanwendung funktioniert nicht richtig.	Versuchen Sie, aus einer anderen Anwendung einen Druckauftrag zu drucken.
	Das Betriebssystem funktioniert nicht richtig.	Beenden Sie Windows und starten Sie Ihren Computer neu. Schalten Sie das Gerät aus und wieder ein.

Zustand	Mögliche Ursache	Lösungsvorschläge
Seiten werden gedruckt, sind jedoch weiß.	Die Tonerkartusche ist schadhaft oder leer.	Verteilen Sie gegebenenfalls den Toner. Ersetzen Sie bei Bedarf die Tonerkartusche.
		siehe "Verteilen des Toners" auf Seite 67.
		siehe "Ersetzen der Tonerkartusche" auf Seite 69.
	Die Datei hat leere Seiten.	Überprüfen Sie die Datei, um sicher zu sein, dass sie keine leeren Seiten enthält.
	Bestimmte Teile wie Steuerung oder Platine können schadhaft sein.	Wenden Sie sich an den Kundendienst.
Das Gerät druckt PDF- Dateien nicht richtig. Bei Grafiken, Text oder	Inkompatibilität zwischen der PDF-Datei und den Acrobat-Produkten.	Speichern Sie die PDF-Datei als Bild und versuchen Sie es erneut. Aktivieren Sie Als Bild ducken in den Acrobat-Druckfunktionen.
Illustrationen fehlen einige Teile.		Wenn Sie eine PDF-Datei als Bild drucken, verlängert sich dadurch die Druckzeit.
Die Druckqualität von Fotos ist unbefriedigend. Bilder erscheinen unscharf.	Die Auflösung der Fotos ist sehr niedrig.	Verringern Sie die Fotogröße. Wenn Sie Fotos in der Softwareanwendung vergrößern, verringert sich die Auflösung.
Vor dem Druck entweicht in der Nähe des Ausgabefachs Dampf aus dem Gerät.	Bei Verwendung von feuchtem Papier kann es während des Drucks zu Dampfbildung kommen.	Dies ist kein Problem. Setzen Sie den Druck einfach fort.

Zustand	Mögliche Ursache	Lösungsvorschläge
Das Gerät druckt kein Papier mit einem Sonderformat wie z.B. Rechnungsvordrucke.	Papierformat und Papierformateinstellung stimmen nicht überein.	Stellen Sie das richtige Papierformat ein unter Benutzereigenes Format auf der Registerkarte Papier unter Druckeinstellungen (siehe "Öffnen des Fensters Druckeinstellungen" auf Seite 50).
Der ausgedruckte Rechnungsvordruck ist wellig.	Die Papiertypeinstellung stimmt nicht überein.	Ändern Sie die Druckeroption und wiederholen Sie den Vorgang. Klicken Sie in den Druckeinstellungen auf die Registerkarte Papier und wählen Sie für den Typ Dickes Papier (siehe "Öffnen des Fensters Druckeinstellungen" auf Seite 50).

Wenn der Innenraum des Geräts verschmutzt ist oder das Papier nicht richtig eingelegt wurde, führt dies möglicherweise zu einer Verschlechterung der Druckqualität. In der Tabelle unten finden Sie Hinweise zur Beseitigung dieses Problems.

Zustand	Lösungsvorschläge
Zu heller oder blasser Druck	Wenn vertikale weiße Striche oder blasse Bereiche auf der Seite erscheinen, ist nur noch wenig Toner in der Kartusche. Installieren Sie eine neue Tonerkartusche (siehe "Ersetzen der Tonerkartusche" auf Seite 69).
	Das Papier ist möglicherweise ungeeignet, z. B. zu feucht oder zu rauh.
AaBbCc AaBbCc AaBbCc	 Wenn die ganze Seite zu hell ist, wurde eine zu niedrige Druckauflösung gewählt oder der Tonersparmodus ist aktiviert. Passen Sie die Druckauflösung an und schalten Sie den Tonersparmodus aus. Weitere Informationen finden Sie auf dem Hilfebildschirm des Druckertreibers.
AaBbCc AaBbCc	• Eine Kombination von blassen und verschmierten Bereichen weist darauf hin, dass die Tonerkartusche gereinigt werden muss. Reinigen Sie den Innenraum des Geräts (siehe "Reinigen des Gerätes" auf Seite 73).
	• Die Oberfläche der LSU-Komponente im Innenraum des Geräts kann verschmutzt sein. Reinigen Sie den Innenraum des Geräts (siehe "Reinigen des Gerätes" auf Seite 73). Falls das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich an einen Kundendienstmitarbeiter.
Die obere Hälfte des Papiers ist heller bedruckt als das restliche Papier.	Möglicherweise kann der Toner auf dieser speziellen Papierart nicht fixiert werden.
	 Ändern Sie die Druckeroption und wiederholen Sie den Vorgang. Öffnen Sie Druckeinstellungen, klicken Sie auf die Registerkarte Papier und stellen Sie den Papiertyp Recycelt ein (siehe "Öffnen des Fensters Druckeinstellungen" auf Seite 50).
AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc	

Zustand	Lösungsvorschläge
Tonerflecken A & C C A & C C A & C C A & C C A & C C A & C C A & C C	 Das Papier ist möglicherweise ungeeignet, z. B. zu feucht oder zu rauh. Die Übertragungswalze ist schmutzig. Reinigen Sie den Innenraum des Geräts (siehe "Reinigen des Gerätes" auf Seite 73). Der Papiertransportweg muss gereinigt werden. Wenden Sie sich an den Kundendienst (siehe "Reinigen des Gerätes" auf Seite 73).
Aussetzer	Wenn die Seite runde Flecken enthält, auf denen wenig oder gar kein Toner haftet:
	Ein einzelnes Blatt Papier ist eventuell schadhaft. Wiederholen Sie den Druckauftrag.
A a B b C A a B b C A a B b C A a B b C A a B b C	Der Feuchtigkeitsgehalt des Papiers ist ungleichmäßig, oder das Papier weist feuchte Flecken auf. Verwenden Sie eine andere Papiermarke.
	Das verwendete Papier ist schadhaft. Bei der Papierherstellung können Fehler vorkommen, sodass manche Bereiche keinen Toner annehmen. Verwenden Sie eine andere Papiermarke oder einen anderen Papiertyp.
	 Ändern Sie die Druckeroption und wiederholen Sie den Vorgang. Klicken Sie in den Druckeinstellungen auf die Registerkarte Papier und wählen Sie für den Typ Dickes Papier (siehe "Öffnen des Fensters Druckeinstellungen" auf Seite 50).
	Falls das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich an einen Kundendienstmitarbeiter.
Weiße Flecken	Auf dem Blatt befinden sich weiße Flecken:
	• Das Papier ist zu rau, und es gelangen viele Schmutzpartikel vom Papier auf die innen liegenden Teile des Geräts. Daher kann die Übertragungsrolle verschmutzt sein. Reinigen Sie den Innenraum des Geräts (siehe "Reinigen des Gerätes" auf Seite 73).
	• Der Papiertransportweg muss gereinigt werden. Reinigen Sie den Innenraum des Geräts (siehe "Reinigen des Gerätes" auf Seite 73).
	Falls das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich an einen Kundendienstmitarbeiter.

Zustand	Lösungsvorschläge
Vertikale Streifen	Wenn schwarze vertikale Streifen auf der Seite erscheinen:
AaBbC¢	• Die Oberfläche (Trommel) der Tonerkartusche im Gerät wurde wahrscheinlich zerkratzt. Nehmen Sie die Tonerkartusche aus dem Gerät und setzen Sie eine neue ein (siehe "Ersetzen der Tonerkartusche" auf Seite 69).
AaBbCc	Wenn weiße vertikale Streifen auf der Seite erscheinen:
AaBbCc AaBbCc AaBbCc	• Die Oberfläche der LSU-Komponente im Innenraum des Geräts kann verschmutzt sein. Reinigen Sie den Innenraum des Geräts (siehe "Reinigen des Gerätes" auf Seite 73). Falls das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich an einen Kundendienstmitarbeiter.
Schwarzer oder	Gehen Sie folgendermaßen vor, wenn im Hintergrund Schatten auftreten:
farbiger Hintergrund	Verwenden Sie leichteres Papier.
AaBbCc	• Überprüfen Sie die Umgebungsbedingungen: Eine sehr trockene Umgebung oder extrem hohe Luftfeuchtigkeit (über 80 % relative Luftfeuchtigkeit) können zu grauem Hintergrund führen.
AaBbCc AaBbCc AaBbCc	• Nehmen Sie die alte Kartusche aus dem Gerät und setzen Sie eine neue ein (siehe "Ersetzen der Tonerkartusche" auf Seite 69).
AaBbCc	• Den Toner gründlich neu verteilen (siehe "Verteilen des Toners" auf Seite 67).
Tonerschmierer	Reinigen Sie den Innenraum des Geräts (siehe "Reinigen des Gerätes" auf Seite 73).
	Überprüfen Sie Art und Qualität des Papiers.
AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc	Nehmen Sie die Tonerkartusche aus dem Gerät und setzen Sie eine neue ein (siehe "Ersetzen der Tonerkartusche" auf Seite 69).

Zustand	Lösungsvorschläge
Vertikale, wiederholt auftretende Defekte	Wenn wiederholt Flecken auf der bedruckten Seite in gleichmäßigen Abständen erscheinen:
	• Die Tonerkartusche ist schadhaft. Wenn das Problem nicht beseitigt ist, setzen Sie eine neue Tonerkartusche ein (siehe "Ersetzen der Tonerkartusche" auf Seite 69).
A a B b C c A a B b C c	• Teile im Inneren des Geräts sind mit Toner verunreinigt. Wenn die Defekte auf der Rückseite des Blattes auftreten, erledigt sich das Problem wahrscheinlich nach einigen weiteren Seiten von selbst.
A a B b C c A a B b C c A a B b C c	Die Fixiereinheit ist möglicherweise beschädigt. Wenden Sie sich an den Kundendienst.
Tonerflecken im	Tonerflecken im Hintergrund sind auf Toner zurückzuführen, der auf der gedruckten Seite verstreut ist.
Hintergrund	• Das Papier ist möglicherweise zu feucht. Versuchen Sie es mit einem anderen Papierstapel. Öffnen Sie Papierpakete erst dann, wenn Sie sie benutzen, damit das Papier nicht zu viel Feuchtigkeit aufnimmt.
	 Wenn die Tonerflecken beim Bedrucken von Umschlägen auftreten, ändern Sie das Layout, um zu vermeiden, dass über Flächen gedruckt wird, auf deren Rückseite Nähte überlappen. Das Drucken auf Nahtstellen kann Probleme hervorrufen. Oder wählen Sie Dicker Umschlag im Fenster Druckeinstellungen (siehe Benutzerhandbuch, Grundlagen).
	• Wenn die Tonerflecken auf der gesamten Oberfläche einer bedruckten Seite auftreten, ändern Sie die Druckerauflösung in der Anwendungssoftware oder in den Druckeinstellungen . Vergewissern Sie sich, dass die richtige Papierart ausgewählt wurde. Beispiel: Ist Dickeres Papier eingestellt, obwohl tatsächlich Normalpapier benutzt wird, kann ein Überladen geschehen, was eine schlechte Druckqualität verursachen kann.
	• Bevor Sie eine neue Tonerkartusche benutzen, sorgen Sie zunächst dafür, dass der Toner darin gut verteilt wird (siehe "Verteilen des Toners" auf Seite 67).

Zustand	Lösungsvorschläge
Um fett gedruckte	Möglicherweise kann der Toner auf dieser speziellen Papierart nicht fixiert werden.
Zeichen oder Bilder herum befinden sich Tonerpartikel.	 Ändern Sie die Druckeroption und wiederholen Sie den Vorgang. Öffnen Sie Druckeinstellungen, klicken Sie auf die Registerkarte Papier und stellen Sie den Papiertyp Recycelt ein (siehe "Öffnen des Fensters Druckeinstellungen" auf Seite 50).
	 Vergewissern Sie sich, dass die richtige Papierart ausgewählt wurde. Beispiel: Ist Dickeres Papier eingestellt, obwohl tatsächlich Normalpapier benutzt wird, kann ein Überladen geschehen, was eine schlechte Druckqualität verursachen kann.
Deformierte Zeichen	Wenn Zeichen nicht richtig geformt oder wellig erscheinen, ist das Papier möglicherweise zu glatt. Verwenden Sie ein anderes Papier.
AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc	
Verzerrte Seiten	Vergewissern Sie sich, dass das Papier richtig eingelegt wurde.
A	Überprüfen Sie Art und Qualität des Papiers.
A a B b C A a B b C A a B b C A a B b C A a B b C	Achten Sie darauf, dass die Papierführungen weder zu fest noch zu locker am Papierstapel anliegen.

Zustand	Lösungsvorschläge
Gewellte oder gewölbte Seiten	Vergewissern Sie sich, dass das Papier richtig eingelegt wurde.
	• Überprüfen Sie Art und Qualität des Papiers. Hohe Temperatur und hohe Feuchtigkeit können dazu führen, dass sich das Papier wellt.
AaBbCC AaBbCC AaBbCC AaBbCC AaBbCC	Drehen Sie den Stapel im Papierfach um. Drehen Sie das Papier zudem im Papierfach um 180°.
Papier zerknittert	Vergewissern Sie sich, dass das Papier richtig eingelegt wurde.
oder gefaltet	Überprüfen Sie Art und Qualität des Papiers.
AalbCc AalbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc	Drehen Sie den Stapel im Papierfach um. Drehen Sie das Papier zudem im Papierfach um 180°.

Zustand	Lösungsvorschläge
Rückseite des Ausdrucks ist verschmutzt	Prüfen Sie, ob Toner ausläuft. Reinigen Sie den Innenraum des Geräts (siehe "Reinigen des Gerätes" auf Seite 73).
AaBbCc AaBbCc AaBbCc AaBbCc	
Einfarbige oder schwarze Seiten	 Die Tonerkartusche ist möglicherweise nicht korrekt installiert. Nehmen Sie die Kartusche aus dem Gerät und setzen Sie sie wieder ein. Die Tonerkartusche ist schadhaft. Nehmen Sie die Tonerkartusche aus dem Gerät und setzen Sie eine neue ein (siehe "Ersetzen der Tonerkartusche" auf Seite 69).
	Das Gerät ist reparaturbedürftig. Wenden Sie sich an den Kundendienst.
Ausgelaufener Toner	Reinigen Sie den Innenraum des Geräts (siehe "Reinigen des Gerätes" auf Seite 73)
AaBbCc AaBbCc AaBbCc AabCc AabCc	 Überprüfen Sie Art und Qualität des Papiers. Nehmen Sie die Kartusche aus dem Gerät und setzen Sie eine neue ein (siehe "Ersetzen der Tonerkartusche" auf Seite 69). Falls das Problem weiterhin besteht, ist das Gerät reparaturbedürftig. Wenden Sie sich an den Kundendienst.

Zustand	Lösungsvorschläge
Unvollständige Zeichen	 Unvollständige Zeichen, d. h. weiße Bereiche innerhalb von Zeichen, die schwarz sein sollten: Sie drucken möglicherweise auf die falsche Seite des Papiers. Nehmen Sie das Papier aus dem Einzug und drehen Sie es um. Das Papier entspricht nicht den Vorgaben.
Horizontale Streifen A a B b C A a B b C A a B b C A a B b C A a B b C A a B b C	 Wenn horizontale schwarze Streifen oder Schmierer erscheinen: Die Tonerkartusche ist nicht richtig installiert. Nehmen Sie die Kartusche aus dem Gerät und setzen Sie sie wieder ein. Die Tonerkartusche ist schadhaft. Nehmen Sie die Tonerkartusche aus dem Gerät und setzen Sie eine neue ein (siehe "Ersetzen der Tonerkartusche" auf Seite 69). Falls das Problem weiterhin besteht, ist das Gerät wahrscheinlich reparaturbedürftig. Wenden Sie sich an den Kundendienst.
AaBbCc AaBbCc AaBbCc	 Wenn bedruckte Seiten wellig sind oder Papier nicht in das Gerät eingezogen wird: Drehen Sie den Stapel im Papierfach um. Drehen Sie das Papier zudem im Papierfach um 180°. Ändern Sie die Druckereinstellung hinsichtlich des verwendeten Papiers und wiederholen Sie den Vorgang. Klicken Sie in den Druckeinstellungen auf die Registerkarte Papier und wählen Sie für den Typ Dünnes Papier (siehe "Öffnen des Fensters Druckeinstellungen" auf Seite 50).

Zustand	Lösungsvorschläge
Auf einigen aufeinander folgenden Seiten ist mehrfach ein unbekanntes Bild zu sehen.	Sie verwenden Ihr Gerät in einer Umgebung, die 1000 Meter oder höher über dem Meeresspiegel liegt. Die große Höhe kann sich auf die Druckqualität auswirken (ausgelaufener Toner oder schwacher Druck). Nehmen Sie die richtige Höheneinstellung an Ihrem Gerät vor (siehe "Höhenanpassung" auf Seite 137).
 Ausgelaufener Toner 	
 Schwaches Druckbild oder Verunreinigungen 	

Probleme beim Kopieren

Zustand	Lösungsvorschläge
Die Kopien sind zu hell oder zu dunkel.	Erhöhen oder verringern Sie mit der Einstellung für Helligkeit die Hintergrundeigenschaften bei den Kopien (siehe "Ändern der Einstellungen für einzelne Kopien" auf Seite 52).
Schmierflecken, Linien, Tonerflecken oder Punkte auf	Wenn sich die Verschmutzungen auf der Vorlage (Original) befinden, können Sie mit der Einstellung für Helligkeit die Hintergrundeigenschaften bei den Kopien ändern.
der Kopie.	• Wenn die Vorlage nicht verschmutzt ist, reinigen Sie die Scaneinheit (siehe "Reinigen der Scaneinheit" auf Seite 76).
Das Druckbild ist schräg	Achten Sie darauf, dass die Vorlage an der Passführung ausgerichtet ist.
verformt.	• Die Übertragungswalze ist schmutzig. Reinigen Sie den Innenraum des Geräts (siehe "Reinigen des Gerätes" auf Seite 73).
Es werden weiße Blätter	Achten Sie darauf, dass die Vorlage mit der bedruckten Seite nach unten in den Vorlageneinzug kommt.
ausgegeben.	Falls das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich an einen Kundendienstmitarbeiter.
Das Druckbild löst sich von	Ersetzen Sie das im Papierfach befindliche Papier durch Papier aus einem neuen Paket.
der Kopie ab.	In Gegenden mit hoher Luftfeuchtigkeit darf das Papier nicht über lange Zeit im Gerät bleiben.
Wiederholte Papierstaus beim Kopieren.	 Lockern Sie den Papierstapel auf und drehen Sie ihn im Papierfach um. Ersetzen Sie das Papier im Gerät durch neues Papier. Überprüfen Sie die Papierführungen und passen Sie sie bei Bedarf an.
	Vergewissern Sie sich, dass Sie Papier des richtigen Typs und Gewichts verwenden.
	Prüfen Sie, ob nach einem Papierstau Kopierpapier oder Kopierpapierteile im Gerät geblieben sind.
Die Tonerkartusche ergibt weniger Kopien als erwartet.	Die Vorlagen enthalten Bilder, Farbblöcke oder Fettdruck. Dabei kann es sich beispielsweise um Formulare, Informationsschreiben, Bücher usw. handeln, für die mehr Toner benötigt wird.
	Schalten Sie das Gerät aus und wieder ein.

Probleme beim Scannen

Zustand	Lösungsvorschläge
Die Scaneinheit funktioniert nicht.	Achten Sie darauf, dass die Vorlage mit der einzuscannenden Seite nach unten in den Vorlageneinzug kommt (siehe "Einlegen von Vorlagen" auf Seite 46).
	• Es steht eventuell nicht genügend Speicher für die neue Vorlage zur Verfügung. Verwenden Sie die Vorschau-Scan- Funktion, um festzustellen, ob sie funktioniert. Reduzieren Sie die Scanauflösung.
	Überprüfen Sie, dass das Druckerkabel richtig angeschlossen ist.
	 Vergewissern Sie sich, dass das USB-Kabel nicht beschädigt ist. Tauschen Sie das Druckerkabel gegen ein funktionierendes Kabel aus. Tauschen Sie ggf. das Druckerkabel aus.
	 Prüfen Sie, ob die Scaneinheit richtig konfiguriert ist. Prüfen Sie die Scaneinstellung in SmarThru Office oder in der Anwendung, die Sie verwenden möchten, um sicher zu sein, dass der Scanauftrag an den richtigen Anschluss (z. B. USB001) gesendet wird.
Der Scanvorgang dauert sehr lange.	Prüfen Sie, ob das Gerät gerade eingehende Daten ausdruckt. Wenn dies der Fall ist, scannen Sie die Vorlage, wenn das Gerät die eingehenden Daten gedruckt hat.
	Grafiken werden langsamer gescannt als Text.
	 Im Scanmodus wird die Übertragungsgeschwindigkeit herabgesetzt, da zur Analyse und Reproduktion des gescannten Bildes sehr viel Speicher benötigt wird. Legen Sie über das BIOS den ECP-Druckermodus fest. Durch diesen Modus ist eine höhere Geschwindigkeit möglich. Einzelheiten zu Einstellungen im BIOS finden Sie in der Bedienungsanleitung zu Ihrem Computer.

Probleme beim Scannen

Zustand	Lösungsvorschläge
Auf dem Computerbildschirm	• Es wird gerade ein Kopier- oder Druckauftrag ausgeführt. Wiederholen Sie den Auftrag, wenn dieser Auftrag beendet ist.
wird eine Meldung	Der ausgewählte Anschluss ist derzeit belegt. Starten Sie den Computer neu und versuchen Sie es noch einmal.
eingeblendet, die in etwa wie folgt lautet:	Das Druckerkabel wurde möglicherweise nicht richtig angeschlossen oder das Gerät ist nicht eingeschaltet.
 Das Gerät kann nicht in den 	Der Scannertreiber ist nicht installiert oder die Betriebsumgebung ist nicht richtig eingerichtet.
gewünschten H/W-Modus wechseln.	 Vergewissern Sie sich, dass das Gerät richtig angeschlossen und eingeschaltet ist. Starten Sie anschließend Ihren Computer neu.
 Der Anschluss wird von einem anderen Programm verwendet. 	Das USB-Kabel wurde möglicherweise nicht richtig angeschlossen oder das Gerät ist nicht eingeschaltet.
 Port deaktiviert. 	
 Scanner empfängt oder druckt gerade Daten. Nach Abschluss des aktuellen Auftrags erneut versuchen. 	
 Ungültige Zugriffsnummer. 	
 Scanvorgang fehlgeschlagen. 	

Faxprobleme

Zustand	Lösungsvorschläge
Ihr Gerät funktioniert nicht, das Display ist leer oder die Tasten funktionieren nicht.	Ziehen Sie das Netzkabel ab und stecken Sie es wieder ein.
	Vergewissern Sie sich, dass die Steckdose mit Strom versorgt wird.
	• Stellen Sie sicher, dass der Netzschalter eingeschaltet ist und der Ein/Aus-Schalter am Bedienfeld gedrückt ist.
Kein Wählton.	Vergewissern Sie sich, dass die Telefonleitung richtig angeschlossen ist (siehe "Rückansicht" auf Seite 24).
	Prüfen Sie die Telefonanschlussdose in der Wand, indem Sie ein anderes Telefon anschließen.
Gespeicherte Telefonnummern werden nicht richtig gewählt.	Prüfen Sie, ob die Nummern richtig eingegeben wurden. Überprüfen Sie das, indem Sie die Adressen des Adressbuches drucken.
Die Vorlage wird nicht in das Gerät eingezogen.	Vergewissern Sie sich, dass das Papier keine Falten hat und korrekt eingelegt ist. Überprüfen Sie, dass die Vorlage das korrekte Format hat (nicht zu dick oder zu dünn).
	Überzeugen Sie sich, dass der Vorlageneinzug fest geschlossen ist.
	Möglicherweise muss das Separationsgummi des Vorlageneinzugs ausgewechselt werden. Wenden Sie sich an den Kundendienst (siehe "Verfügbare Verschleißteile" auf Seite 64).
Faxnachrichten werden nicht automatisch empfangen.	Der Empfangsmodus sollte auf Fax eingestellt sein (siehe "Ändern des Empfangsmodus" auf Seite 171).
	Papier muss eingelegt sein (siehe "Technische Daten der Druckmedien" auf Seite 95).
	• Schauen Sie nach, ob auf dem Display eine Fehlermeldung angezeigt wird. Falls ja, beheben Sie das jeweilige Problem.
Das Gerät sendet nicht.	Achten Sie darauf, dass sich die Vorlage im Vorlageneinzug befindet.
	• Vergewissern Sie sich, dass das Gerät, an das Sie eine Faxnachricht senden möchten, Ihr Fax empfangen kann.

Faxprobleme

Zustand	Lösungsvorschläge
Das empfangene Fax weist weiße Stellen auf oder es ist von schlechter Qualität.	 Das Sendegerät funktioniert eventuell nicht fehlerfrei. Störungen in der Telefonleitung können ebenfalls Übertragungsfehler verursachen. Prüfen Sie Ihr eigenes Gerät, indem Sie etwas kopieren. Die Tonerkartusche hat ihre voraussichtliche Lebensdauer fast erreicht. Wechseln Sie die Tonerkartusche aus ("Ersetzen der Tonerkartusche" auf Seite 69).
Auf einer eingehenden Faxnachricht erscheinen Wörter in die Länge gezogen.	Im Sendegerät ist es kurzzeitig zu einem Vorlagenstau gekommen.
Auf Ihren gesendeten Vorlagen erscheinen Streifen.	Überprüfen Sie Ihre Scaneinheit auf Flecken und reinigen Sie sie (siehe "Reinigen der Scaneinheit" auf Seite 76).
Das Gerät wählt die angeforderte Nummer, stellt jedoch keine Verbindung zur Gegenstation her.	Die Gegenstelle ist eventuell ausgeschaltet, enthält kein Papier mehr oder ist nicht empfangsbereit für eingehende Anrufe. Reden Sie mit dem Benutzer der Gegenstelle und bitten Sie ihn, das Problem seinerseits zu lösen.
Faxe werden im Speicher nicht gespeichert.	Möglicherweise ist nicht genügend Speicherplatz frei. Wenn im Display die Meldung über geringen Arbeitsspeicher angezeigt wird, löschen Sie alle nicht mehr benötigten Faxe aus dem Arbeitsspeicher und versuchen Sie erneut, das Fax zu speichern. Wenden Sie sich an den Kundendienst.
Der untere Teil einer bzw. mehrerer Seiten bleibt weiß, am oberen Seitenrand wird jeweils nur ein kleiner Teil der Daten gedruckt.	Möglicherweise haben Sie beim Einstellen der Benutzeroptionen das falsche Papierformat ausgewählt. Überprüfen Sie die Papiergröße und versuchen Sie es dann erneut.

Allgemeine Probleme unter Windows

Zustand	Lösungsvorschläge
Während der Installation wird die Meldung "Datei wird verwendet" angezeigt.	Beenden Sie alle Anwendungen. Löschen Sie sämtliche Software aus dem Startup-Ordner, und starten Sie Windows erneut. Installieren Sie den Druckertreiber neu.
Die Meldung "Allgemeine Schutzverletzung", "BU Ausnahmebedingung", "Spool 32" oder "Der Vorgang ist nicht gestattet" erscheint.	Schließen Sie alle anderen Anwendungen, starten Sie Windows neu und versuchen Sie erneut zu drucken.
Die Meldungen "Druckvorgang fehlgeschlagen" und "Beim Drucken trat ein Zeitüberschreitungsfehler auf" werden angezeigt.	Diese Meldungen werden u. U. während des Druckens angezeigt. Warten Sie, bis das Gerät den Druckvorgang abgeschlossen hat. Wenn die Meldung im Bereitschaftsmodus oder nach Abschluss des Druckvorgangs angezeigt wird, überprüfen Sie die Verbindung und/oder ob ein Fehler aufgetreten ist.



Weitere Informationen zu Windows-Fehlermeldungen finden Sie im Microsoft Windows-Benutzerhandbuch aus dem Lieferumfang Ihres Computers.

Allgemeine Probleme unter Macintosh

Zustand	Lösungsvorschläge
Das Gerät druckt PDF-Dateien nicht richtig. Bei Grafiken, Text oder Illustrationen fehlen einige Teile.	Speichern Sie die PDF-Datei als Bild und versuchen Sie es erneut. Aktivieren Sie Als Bild ducken in den Acrobat- Druckfunktionen.
	Wenn Sie eine PDF-Datei als Bild drucken, verlängert sich dadurch die Druckzeit.
Einige Buchstaben werden beim Drucken eines Deckblatts nicht normal gezeigt.	Mac OS kann die Schrift während des Drucks des Deckblatts nicht erstellen. Englische Buchstaben und Zahlen werden auf dem Deckblatt normal angezeigt.
Beim Drucken eines Dokuments auf einem Macintosh mit Acrobat Reader 6.0 oder höher werden die Farben falsch gedruckt.	Passen Sie die Auflösung im Gerätetreiber an die Auflösung in Acrobat Reader an.



Weitere Informationen zu Macintosh-Fehlermeldungen finden Sie im Macintosh-Benutzerhandbuch, das im Lieferumfang Ihres Computers enthalten ist.

Allgemeine Probleme unter Linux

Zustand	Lösungsvorschläge
Das Gerät druckt nicht.	• Überprüfen Sie, ob der Druckertreiber installiert ist. Öffnen Sie Unified Driver Configurator und wechseln Sie im Fenster Printers configuration zur Registerkarte Printers , um die Liste der verfügbaren Geräte anzuzeigen. Vergewissern Sie sich, dass Ihr Gerät in der Liste enthalten ist. Ist dies nicht der Fall, öffnen Sie Add new printer wizard , um den Drucker einzurichten.
	• Überprüfen Sie, ob der Drucker gestartet wurde. Öffnen Sie Printers configuration und wählen Sie in der Liste Ihr Gerät aus. Lesen Sie die Beschreibung im Bereich Selected printer . Wenn der Statusanzeige die Zeichenfolge Stopped enthält, drücken Sie auf die Schaltfläche Start . Der Drucker müsste jetzt ordnungsgemäß funktionieren. Der Status "stopped" wird bei Auftreten bestimmter Probleme beim Drucken aktiviert.
	• Überprüfen Sie, ob in Ihrer Anwendung eine spezielle Druckoption wie "-oraw" vorhanden ist. Wenn "-oraw" im Befehlszeilenparameter angegeben ist, entfernen Sie diese Option, um korrekt drucken zu können. Wählen Sie für Gimp Frontend den Befehl "print" -> "Setup printer" aus, und bearbeiten Sie den Befehlszeilenparameter im Befehlseintrag.
Einige Farbbilder werden schwarz gedruckt.	Dies ist ein bekannter Fehler in Ghostscript (bis GNU Ghostscript Version 7.05), wenn der Basisfarbraum des Dokuments als Farbraum indiziert ist und über CIE-Farbraum umgewandelt wird. Da PostScript CIE-Farbraum als Color Matching System verwendet, sollten Sie Ghostscript mindestens auf GNU Ghostscript Version 7.06 oder neuer aktualisieren. Die aktuelle Version von Ghostscript finden Sie unter www.ghostscript.com.
Bei einigen Farbbildern entspricht die Farbwiedergabe nicht den Erwartungen.	Dies ist ein bekannter Fehler in Ghostscript (bis GNU Ghostscript Version 7.xx), wenn der RGB-Farbraum des Bildes indiziert ist und in den CIE-Farbraum umgewandelt wird. Da PostScript den CIE-Farbraum als geräteunabhängiges System für die Farbanpassung verwendet, sollten Sie Ghostscript mindestens auf GNU Ghostscript Version 8.xx oder neuer aktualisieren. Die aktuelle Version von Ghostscript finden Sie unter www.ghostscript.com.
Das Gerät druckt keine ganzen Seiten, d. h., bei der Ausgabe wird jeweils nur eine halbe Seite bedruckt.	Dies ist ein bekanntes Problem, das beim Verwenden von Farbdruckern mit Ghostscript 8.51 oder niedriger unter der 64-Bit- Version von Linux auftritt und bei bugs.ghostscript.com als Ghostscript Bug 688252 gemeldet wird. Das Problem ist ab AFPL Ghostscript Version 8.52 gelöst. Laden Sie die aktuelle Version von AFPL Ghostscript unter http://sourceforge.net/projects/ ghostscript/ herunter und installieren Sie sie, um das Problem zu beheben.

Zustand	Lösungsvorschläge
Ich kann über das Gimp- Frontend nicht scannen.	Überprüfen Sie, ob im Menü "Acquire" von Gimp Front-end die Option "Xsane:Device dialog." vorhanden ist. Andernfalls sollten Sie das Xsane-Plug-In für Gimp auf Ihrem Computer installieren. Das Xsane-Plug-In-Paket für Gimp finden Sie auf der Linux-Distributions-CD oder auf der Homepage von Gimp. Ausführliche Informationen finden Sie in der Hilfe der Linux-Distributions-CD oder der Gimp-Frontend-Anwendung.
	Wenn Sie andere Scananwendungen verwenden möchten, ziehen Sie die Hilfe der Anwendung zurate.
Beim Ausdrucken eines Dokuments wird die Fehlermeldung "Cannot open port device file" ausgegeben.	Während der Ausführung eines Druckauftrags sollten keine Änderungen an den Parametern für den Druckauftrag (z. B. über die LPR-Oberfläche) vorgenommen werden. Bestimmte Versionen von CUPS-Servern brechen den Druckauftrag ab, wenn die Druckoptionen geändert werden, und versuchen, den Druckauftrag neu zu starten. Da der Anschluss vom Unified Linux Driver beim Drucken sperrt wird und nach dem plötzlichen Abbruch weiterhin gesperrt bleibt, steht der Anschluss für nachfolgende Druckaufträge nicht zur Verfügung. Versuchen Sie in diesem Fall, den Anschluss freizugeben, indem Sie im Fenster Release port die Option Port configuration auswählen.

Zustand	Lösungsvorschläge
Das Gerät erscheint nicht in der Scannerliste.	 Vergewissern Sie sich, dass das Gerät mit dem Computer verbunden, ordnungsgemäß über den USB-Port angeschlossen und eingeschaltet ist.
	• Überprüfen Sie, ob der Scannertreiber für Ihr Gerät in Ihrem System installiert ist. Öffnen Sie "Unified Linux Driver Configurator", wechseln Sie in den Bereich zur Scanner-Konfiguration und klicken Sie dann auf Drivers. Vergewissern Sie sich im Dialogfeld, dass ein Treiber installiert ist, der denselben Namen wie Ihr Gerät hat.
	• Überprüfen Sie, ob der Anschluss belegt ist. Da die Funktionskomponenten des Geräts (Drucker und Scanner) dieselbe I/O-Schnittstelle (Anschluss) verwenden, kann es vorkommen, dass verschiedene Benutzeranwendungen gleichzeitig auf denselben Anschluss zugreifen. Um Konflikte zu vermeiden, erhält jeweils nur eine der Anwendungen Zugriff auf das Gerät. Der andere Anwendung erhält die Antwort "device busy". Dies kann der Fall sein, wenn der Scanvorgang gestartet wird. Es wird ein entsprechendes Meldungsfeld angezeigt.
	Um die Quelle des Problems zu identifizieren, sollten Sie die Anschlusskonfiguration öffnen und den Ihrem Scanner zugewiesenen Anschluss auswählen. Das Anschlusssymbol /dev/mfp0 entspricht der LP:0-Kennzeichnung, die in den Scanneroptionen angezeigt ist, /dev/mfp1 bezieht sich auf LP:1 usw. USB-Anschlüsse beginnen bei /dev/mfp4, d. h., der Scanner auf USB:0 entspricht /dev/mfp4 usw. Im Bereich "Selected Port", können Sie sehen, ob der Anschluss durch eine andere Anwendung belegt ist. In diesem Fall sollten Sie entweder warten, bis der aktuelle Auftrag abgeschlossen ist, oder auf die Schaltfläche "Release port" klicken, wenn Sie sich sicher sind, dass die aktuelle Port-Anwendung nicht korrekt ausgeführt wird.
Das Gerät scannt nicht.	Stellen Sie sicher, dass ein Dokument im Gerät eingelegt ist. Vergewissern Sie sich außerdem, dass Ihr Gerät mit dem Computer verbunden ist.
	Prüfen Sie, ob beim Scannen ein E/A-Fehler ausgegeben wird.



Weitere Informationen zu Linux-Fehlermeldungen finden Sie im Linux-Benutzerhandbuch aus dem Lieferumfang Ihres Computers.

Betriebssystem-Probleme

Allgemeine Probleme mit PostScript

Die folgenden Situationen gelten speziell für die Seitenbeschreibungssprache PostScript und können auftreten, wenn mehrere Druckersprachen verwendet werden.

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Die PostScript-Datei kann nicht gedruckt werden.	Der PostScript-Treiber wurde eventuell nicht richtig installiert.	 Installieren Sie den PostScript-Treiber (siehe "Softwareinstallation" auf Seite 115).
		Drucken Sie eine Konfigurationsseite und überprüfen Sie, ob die PS- Version verfügbar ist.
		Wenn das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich an einen Kundendienstmitarbeiter.
Der Bericht Grenzprüfungsfehler wird gedruckt.	Der Druckauftrag war zu komplex.	Sie müssen die Komplexität der Seite verringern oder mehr Speicher installieren.
Eine PostScript-Fehlerseite wird ausgedruckt.	Der Druckauftrag ist nicht vom Typ "PostScript".	Vergewissern Sie sich, dass es sich um einen PostScript-Druckauftrag handelt. Überprüfen Sie, ob die Anwendungssoftware erwartet, dass eine Setup- oder PostScript Header-Datei an das Gerät gesendet wird.
Das optionale Fach wurde im Treiber nicht ausgewählt.	Der Druckertreiber wurde nicht so konfiguriert, dass das optionale Fach erkannt wird.	Öffnen Sie die Eigenschaften des PostScript-Treibers, wählen Sie die Registerkarte Geräteoptionen und legen Sie die Fachoption fest.

Betriebssystem-Probleme

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Beim Drucken eines Dokuments auf einem Macintosh mit Acrobat Reader 6.0 oder höher werden die Farben falsch gedruckt.	Die Einstellung zur Auflösung im Druckertreiber stimmt eventuell nicht mit der in Acrobat Reader überein.	Passen Sie die Auflösung im Druckertreiber an die in Acrobat Reader an.

If you have any comments or questions regarding Samsung products, contact the Samsung customer care center.

Country/Region	Customer Care Center	Web Site
ALBANIA	42 27 5755	www.samsung.com
ARGENTINE	0800-333-3733	www.samsung.com
ARMENIA	0-800-05-555	www.samsung.com
AUSTRALIA	1300 362 603	www.samsung.com
AUSTRIA	0810-SAMSUNG (7267864, € 0.07/min)	www.samsung.com
AZERBAIJAN	088-55-55-555	www.samsung.com
BAHRAIN	8000-4726	www.samsung.com
BELARUS	810-800-500-55-500	www.samsung.com
BELGIUM	02-201-24-18	www.samsung.com/ be (Dutch) www.samsung.com/ be_fr (French)
BOLIVIA	800-10-7260	www.samsung.com
BOSNIA	05 133 1999	www.samsung.com
BRAZIL	0800-124-421 4004-0000	www.samsung.com
BULGARIA	07001 33 11	www.samsung.com

Country/Region	Customer Care Center	Web Site
CAMEROON	7095-0077	www.samsung.com
CANADA	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ ca www.samsung.com/ ca_fr (French)
CHILE	800-SAMSUNG (726-7864) From mobile 02-482 82 00	www.samsung.com
CHINA	400-810-5858	www.samsung.com
COLOMBIA	01-8000112112	www.samsung.com
COSTA RICA	0-800-507-7267	www.samsung.com
COTE D'LVOIRE	8000 0077	www.samsung.com
CROATIA	062 SAMSUNG (062 726 7864)	www.samsung.com
CYPRUS	8009 4000 only from landline	www.samsung.com
CZECH	800-SAMSUNG (800-726786)	www.samsung.com
REPUBLIC	Samsung Electronics Czech and Florenc, Sokolovská 394/17, 180	
DENMARK	70 70 19 70	www.samsung.com
DOMINICA	1-800-751-2676	www.samsung.com
ECUADOR	1-800-10-7267	www.samsung.com
EGYPT	08000-726786	www.samsung.com

Country/Region	Customer Care Center	Web Site
EIRE	0818 717100	www.samsung.com
EL SALVADOR	800-6225	www.samsung.com
ESTONIA	800-7267	www.samsung.com
FINLAND	030-6227 515	www.samsung.com
FRANCE	01 48 63 00 00	www.samsung.com
GERMANY	01805 - SAMSUNG (726-7864 € 0,14/min)	www.samsung.com
GEORGIA	8-800-555-555	www.samsung.com
GHANA	0800-10077 0302-200077	www.samsung.com
GREECE	80111-SAMSUNG (80111 726 7864) only from land line(+30) 210 6897691 from mobile and land line	www.samsung.com
GUATEMALA	1-800-299-0013	www.samsung.com
HONDURAS	800-27919267	www.samsung.com
HONG KONG	(852) 3698-4698	www.samsung.com/ hk www.samsung.com/ hk_en/
HUNGARY	06-80-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com

Country/Region	Customer Care Center	Web Site
	1800 1100 11	www.samsung.com
INDIA	3030 8282	
INDIA	1800 3000 8282	
	1800 266 8282	
INDONESIA	0800-112-8888	www.samsung.com
INDONESIA	021-5699-7777	
IRAN	021-8255	www.samsung.com
ITALY	800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
JAMAICA	1-800-234-7267	www.samsung.com
JAPAN	0120-327-527	www.samsung.com
JORDAN	800-22273	www.samsung.com
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM:7799)	www.samsung.com
KENYA	0800 724 000	www.samsung.com
KOSOVO	+381 0113216899	www.samsung.com
KUWAIT	183-2255	www.samsung.com
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500	www.samsung.com
LATVIA	8000-7267	www.samsung.com
LITHUANIA	8-800-77777	www.samsung.com

Country/Region	Customer Care Center	Web Site
LUXEMBURG	261 03 710	www.samsung.com
MALAYSIA	1800-88-9999	www.samsung.com
MACEDONIA	023 207 777	www.samsung.com
MEXICO	01-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
MOLDOVA	00-800-500-55-500	www.samsung.com
MONGOLIA		www.samsung.com
MONTENEGRO	020 405 888	www.samsung.com
MOROCCO	080 100 2255	www.samsung.com
NIGERIA	0800-726-7864	www.samsung.com
NETHERLANDS	0900-SAMSUNG (0900-7267864) (€0,10/min)	www.samsung.com
NEW ZEALAND	0800 SAMSUNG (0800 726 786)	www.samsung.com
NICARAGUA	00-1800-5077267	www.samsung.com
NORWAY	815-56 480	www.samsung.com
OMAN	800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
PANAMA	800-7267	www.samsung.com
PERU	0-800-777-08	www.samsung.com

Country/Region	Customer Care Center	Web Site
	1-800-10-SAMSUNG (726-7864) for PLDT	www.samsung.com
PHILIPPINES	1-800-3-SAMSUNG (726-7864) for Digitel	
	1-800-8-SAMSUNG (726-7864) for Globe	
	02-5805777	
POLAND	0 801-1 SAMSUNG (172-678) +48 22 607-93-33	www.samsung.com
PORTUGAL	808 20-SAMSUNG (808 20 7267)	www.samsung.com
PUERTO RICO	1-800-682-3180	www.samsung.com
ROMANIA	08010 SAMSUNG (08010 726 7864) only from landline(+40) 21 206 01 10 from mobile and land line	www.samsung.com
RUSSIA	8-800-555-55-55	www.samsung.com
SAUDI ARABIA	9200-21230	www.samsung.com
SENEGAL	800-00-0077	www.samsung.com
SERBIA	0700 SAMSUNG (0700 726 7864)	www.samsung.com
SINGAPORE	1800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com

Country/Region	Customer Care Center	Web Site
SLOVAKIA	0800-SAMSUNG (0800-726-7864)	www.samsung.com
SOUTH AFRICA	0860-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
SPAIN	902-1-SAMSUNG (902 172 678)	www.samsung.com
SWEDEN	0771 726 7864 (SAMSUNG)	www.samsung.com
SWITZERLAND	0848-SAMSUNG (7267864, CHF 0.08/min)	www.samsung.com/ ch www.samsung.com/ ch_fr(French)
TADJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	www.samsung.com
TAIWAN	0800-329-999 0266-026-066	www.samsung.com
TANZANIA	0685 88 99 00	www.samsung.com
THAILAND	1800-29-3232 02-689-3232	www.samsung.com
TRINIDAD & TOBAGO	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
TURKEY	444 77 11	www.samsung.com
U.A.E	800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com

Country/Region	Customer Care Center	Web Site
UGANDA	0800-300 300	www.samsung.com
U.K	0330 SAMSUNG (7267864)	www.samsung.com
U.S.A	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
UKRAINE	0-800-502-000	www.samsung.com/ ua www.samsung.com/ ua_ru
UZBEKISTAN	8-10-800-500-55-500	www.samsung.com
VENEZUELA	0-800-100-5303	www.samsung.com
VIETNAM	1 800 588 889	www.samsung.com



Das folgende Glossar erläutert die im Benutzerhandbuch verwendeten Begriffe und Terminologien, um Ihnen das Drucken mit Ihrem neuen Gerät zu erleichtern.

802.11

802.11 umfasst eine Reihe von Standards für die Kommunikation im Wireless LAN (drahtloses lokales Netzwerk), die vom IEEE LAN/MAN Standards Committee (IEEE 802) erarbeitet wurden.

802.11b/g/n

802.11b/g/n kann Hardware gemeinsam nutzen und das 2,4-GHz-Band verwenden. 802.11b unterstützt Bandbreiten bis zu 11 MBit/s; 802.11n unterstützt Bandbreiten bis zu 150 MBit/s. 802.11b/g/n-Geräte können unter Umständen durch Mikrowellenherde, drahtlose Telefone und Bluetooth-Geräte gestört werden.

Zugriffspunkt

Ein Zugriffspunkt oder Drahtlos-Zugriffspunkt (AP bzw. WAP) ist ein Gerät, das drahtlose Kommunikationsgeräte über Wireless LANs (drahtlose lokale Netzwerke) miteinander verbindet und als zentraler Sender und Empfänger von WLAN-Funksignalen fungiert.

ADF

Der automatische Vorlageneinzug (ADF) ist eine Scaneinheit, die eine Papiervorlage, welche vom Gerät gescannt werden soll, automatisch einzieht.

AppleTalk

AppleTalk ist eine von der Firma Apple Inc. entwickelte Protokoll-Suite für den Einsatz in Computernetzwerken. War bereits im ersten Macintosh-Computer (1984) enthalten und wird inzwischen zugunsten von TCP/IP-Netzwerken von Apple abgelehnt.

Farbtiefe

In einer Computergrafik die Anzahl an Bits zum Darstellen der Farbe eines einzelnen Pixels in einem Bitmap-Bild. Je größer der Wert für die Farbtiefe, umso breiter das Spektrum an deutlich unterscheidbaren Farben. Mit der Zunahme der Bits ist die Anzahl der möglichen Farben in einer Farbpalette nahezu unendlich groß. 1-Bit-Farbtiefe bedeutet monochrom (schwarz und weiß).

BMP

Internes Bitmap-Grafikformat des Untersystems GDI von Microsoft Windows, das als einfaches Dateiformat für Grafiken unter Windows verwendet wird.

BOOTP

Bootstrap-Protokoll. Ein Netzwerkprotokoll, das von einem Netzwerk-Client zum automatischen Erhalt einer IP-Adresse verwendet wird. Dies geschieht normalerweise im Bootstrap-Prozess von Computern oder auf diesen ausgeführten Betriebssystemen. Die BOOTP-Server weisen jedem Client eine IP-Adresse aus einem Adressen-Pool zu. BOOTP ermöglicht das Abrufen einer IP-Adresse auf einem Computer ohne Laufwerk ("diskless workstation"), bevor ein erweitertes Betriebssystem geladen wird.

CCD

Ladungsgekoppeltes Bauteil (CCD) ermöglicht den Scanauftrag. Außerdem kann mit der CCD-Sperre das CCD-Modul beim Transport des Geräts vor Beschädigungen geschützt werden.

Sortierung

Beim Sortieren werden Druckaufträge mit mehreren Exemplaren in Stapeln gedruckt. Dabei druckt das Gerät einen gesamten Stapel vollständig aus, bevor weitere Exemplare gedruckt werden.

Bedienfeld

Ein Bedienfeld ist ein normalerweise vertikaler Bereich, in dem sich die Bedien- und Überwachungselemente befinden. Es ist in der Regel an der Vorderseite des Geräts angebracht.

Deckung

Dies ist ein Druckbegriff, der für die Dichte des Farbauftrags beim Drucken verwendet wird. 5 % Deckung bedeutet, dass ein DIN-A4-Blatt zu ca. 5 % mit Bildern und Texten bedeckt ist. Wenn also auf dem Papier bzw. der Vorlage komplexe Bilder oder viel Text ist, ist die Deckung höher und der Tonerverbrauch entsprechend höher.

CSV

Durch Komma getrennte Werte (CSV). Das Dateiformat CSV wird für den Datenaustausch zwischen unterschiedlichen Anwendungen verwendet. Dieses Dateiformat von Microsoft Excel hat sich selbst auf anderen Plattformen als Microsoft zum Quasi-Industriestandard entwickelt.

DADF

Der automatische Duplex-Vorlageneinzug (DADF) ist eine Scaneinheit, die eine zweiseitige Papiervorlage, welche vom Gerät beidseitig gescannt werden soll, automatisch einzieht und umdreht.

Standard

Werkseitige Einstellung (Lieferzustand) der Standardwerte, die durch Zurücksetzen oder Initialisieren wiederhergestellt werden können.

DHCP

DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol) ist ein Client-Server-Netzwerkprotokoll. Ein DHCP-Server stellt die Konfigurationsparameter bereit, die der DHCP-Client im Wesentlichen benötigt, damit er im IP-Netzwerk teilnehmen kann. DHCP ermöglicht auch die Zuordnung von IP-Adressen für DHCP-Clients.

DIMM

DIMM (Dual Inline Memory Module), eine kleine Platine, auf der sich Speicher befindet. Ein DIMM speichert alle Daten innerhalb des Geräts, z. B. Druckdaten oder empfangene Faxdaten.

DLNA

Die DLNA (Digital Living Network Alliance) ist ein Standard, der den Datenaustausch zwischen Geräten in einem Heimnetzwerk über das Netzwerk ermöglicht.

DNS

DNS (Domain Name Server) ist ein System zum Speichern von Informationen, die einem Domänennamen in einer in Netzwerken verteilten Datenbank zugeordnet sind, z. B. im Internet.

Nadeldrucker

Ähnlich wie bei einer elektrischen Schreibmaschine fährt auch bei einem Computer-Nadeldrucker ein Druckkopf vorwärts und rückwärts über das Papier, um die Druckzeichen auf einem mit Tinte getränkten Farbband anzuschlagen.

DPI

DPI (Dots Per Inch) ist die Maßeinheit für die Auflösung, die beim Drucken und Scannen verwendet wird. Mehr Bildpunkte pro Zoll bedeuten im Allgemeinen eine höhere Auflösung, besser erkennbare Details auf dem Bild und eine größere Datei.

DRPD

Klingeltonzuordnung. Von der Telefongesellschaft werden unterschiedliche Klingeltöne als Dienst bereitgestellt, sodass ein Benutzer mit nur einer Telefonleitung verschiedene Rufnummern beantworten kann.

Duplex

Ein Mechanismus, der ein Blatt Papier automatisch wendet, sodass das Gerät auf beiden Seiten des Papiers drucken (scannen) kann. Ein Drucker, der über eine Duplex-Einheit verfügt, kann ein Blatt Papier in einem Druckzyklus beidseitig bedrucken.

Druckkapazität

Die Druckkapazität ist die Anzahl der Seiten, die der Drucker in einem Monat ohne Leistungseinbußen bewältigen kann. Für gewöhnlich wird die Lebensdauer eines Druckers in Seiten pro Jahr angegeben. Die Lebensdauer ist in der Regel die durchschnittliche Anzahl an Ausdrucken innerhalb der Garantiezeit. Wenn die Druckkapazität bei 20 Arbeitstagen beispielsweise 48.000 Seiten pro Monat beträgt, ist die Kapazität pro Tag auf 2.400 Seiten beschränkt.

ECM

Fehlerkorrekturmodus (ECM), ein optionaler Übertragungsmodus in Faxgeräten oder Faxmodems der Klasse 1. ECM erkennt und korrigiert automatisch Übertragungsfehler, die durch Störgeräusche in der Telefonverbindung verursacht werden.

Emulation

Emulation ist eine Technik, mit der ein Gerät dieselben Ergebnisse erzielen kann wie ein anderes Gerät.

Ein Emulator dupliziert die Funktionen eines Systems auf einem anderen System, um das Verhalten des anderen Systems originalgetreu zu übernehmen. Emulation bedeutet exakte Reproduktion des externen Verhaltens im Gegensatz zur Simulation, bei der ein abstraktes Modell des simulierten Systems auch den internen Status berücksichtigt.

Ethernet

Ethernet ist eine rahmenbasierte Computernetzwerktechnologie für lokale Netzwerke (LAN). Diese definiert die Verkabelung und die Signalerzeugung und -koordination der physischen Ebene und die Rahmenformate und Protokolle für die MAC-Schicht/Sicherungsschicht des OSI-Modells. Ethernet wird hauptsächlich als IEEE 802.3 standardisiert. Seit den 1990er Jahren hat sich diese weit verbreitete LAN-Technologie bis heute als Standard etabliert.

EtherTalk

Eine von der Firma Apple entwickelte Protokoll-Suite für den Einsatz in Computernetzwerken. War bereits im ersten Macintosh-Computer (1984) enthalten und wird inzwischen zugunsten von TCP/IP-Netzwerken von Apple abgelehnt.

FDI

Fremdgeräteschnittstelle (FDI). Diese Karte wird im Gerät installiert, sodass ein anderes Gerät angeschlossen werden kann, z. B. ein Münzgerät oder ein Kartenlesegerät. Damit kann das Gerät für bezahlte Druckaufträge verwendet werden.

FTP

FTP (File Transfer Protocol). Dieses Protokoll wird zur Datenübertragung von Dateien über ein Netzwerk verwendet, das TCP/IP unterstützt (z. B. über das Internet oder ein Intranet).

Fixiereinheit

Teil eines Laserdruckers, der den Toner zum Schmelzen bringt und auf das Papier aufträgt. Besteht aus einer heißen Walze und einer Presse zum Auftragen. Nachdem der Toner auf das Papier übertragen wurde, wird er von der Fixiereinheit erhitzt, und es wird Druck ausgeübt, um sicherzustellen, dass er dauerhaft auf dem Papier bleibt. Aus diesem Grund ist das Papier warm, wenn es aus einem Laserdrucker kommt.

Gateway

Eine Verbindung zwischen Computernetzwerken oder zwischen einem Computernetzwerk und einer Telefonleitung. Gateways sind sehr verbreitet, da es sich um Computer oder Netzwerke handelt, die Zugriff auf andere Computer oder Netzwerke ermöglichen.

Graustufen

Graustufen sind die hellen und dunklen Bereiche eines Bildes, die entstehen, wenn Farbbilder in Graustufen umgewandelt werden. Die Farben werden durch unterschiedliche Graustufen dargestellt.

Halbton

Dies ist ein Bildtyp, bei dem die Graustufen durch Ändern der Anzahl der Bildpunkte simuliert werden. Bereiche mit hoher Farbtiefe besitzen eine große Anzahl an Bildpunkten, während hellere Bereiche eine kleinere Anzahl an Bildpunkten aufweisen.

Massenspeichergerät (Festplatte)

Massenspeichergerät, normalerweise bezeichnet als Festplatte oder Festplattenlaufwerk, dient zum nicht flüchtigen, d. h. permanenten Speichern von digital codierten Daten, normalerweise auf sich schnell drehenden Platten mit magnetisierter Oberfläche.

IEEE

IEEE (Institute of Electrical and Electronics Engineers). Internationale, gemeinnützige Organisation von Ingenieuren als Standardisierungsgremium zur Entwicklung von Technologien im Bereich der Elektrizität.

IEEE 1284

Der Parallelanschlussstandard 1284 wurde vom IEEE (Institute of Electrical and Electronics Engineers) entwickelt. Die Bezeichnung "1284-B" bezieht sich auf einen bestimmten Anschlusstyp am Ende des Parallelkabels zum Anschließen von Peripheriegeräten (z. B. Drucker).

Intranet

Ein privates Netzwerk, das Internetprotokolle, Netzwerkverbindungen und möglicherweise das öffentliche Telekommunikationssystem verwendet, um Bereiche der Unternehmensinformationen sicher freizugeben oder Abläufe unter Mitarbeitern sicher zu koordinieren. In einigen Fällen bezieht sich der Begriff auch nur auf den sichtbarsten Dienst, die interne Website.

IP-Adresse

Eine IP-Adresse (Internetprotokolladresse) ist eine eindeutige Nummer, die Geräte zur Identifikation und Kommunikation untereinander in einem Netzwerk unter Verwendung des Internetprotokollstandards (IP) verwenden.

IPM

Bilder pro Minute ist eine Maßeinheit zur Angabe der Druckergeschwindigkeit. Die IPM-Rate gibt die Anzahl an einseitigen Papierbögen an, die ein Drucker pro Minute vollständig drucken kann.

IPP

(IPP) Internet Printing Protocol. Definiert das Standardprotokoll zum Drucken sowie zum Verwalten von Druckaufträgen, Papierformat, Auflösung usw. IPP ist eine umfangreiche und sichere Druckerlösung, die lokal oder über das Internet für eine Vielzahl von Druckern verwendet werden kann und außerdem auch Zugriffssteuerung, Authentifizierung und Verschlüsselung unterstützt.

IPX/SPX

Internet Packet Exchange/Sequenced Packet Exchange. Ein Netzwerkprotokoll für Novell NetWare-Betriebssysteme. IPX und SPX stellen ähnliche Verbindungsdienste wie TCP/IP bereit, wobei das Protokoll IPX Ähnlichkeiten mit IP aufweist und SPX Ähnlichkeiten mit TCP. IPX/SPX wurde ursprünglich für Lokales Netz (LANs) entwickelt und ist für diesen Zweck besonders gut geeignet (Leistung meist besser als mit TCP/IP in einem LAN).

ISO

Die Internationale Organisation für Normung (ISO) ist ein internationales Normungsinstitut, dessen Mitglieder nationale Normungsinstitute sind. Sie legt weltweite Industrie- und Handelsstandards fest.

ITU-T

Die internationale Fernmeldeunion regelt die Standards für Frequenzen zur Telekommunikation. Zu den Hauptaufgaben gehören die Standardisierung und Zuweisung von Funkfrequenzen, um internationale Verbindungen über die Telefonnetze verschiedener Länder zu ermöglichen. -T bezeichnet in ITU-T den Bereich der Telekommunikation.

ITU-T Nr. 1-Beispieldiagramm

Standardisiertes Testdiagramm zur Fax-Datenübertragung, veröffentlicht von ITU-T.

JBIG

JBIG ist ein präziser Bildkomprimierungsstandard ohne Qualitätsverlust. JBIG wurde in erster Linie zum Komprimieren von binären Bildern, insbesondere für Faxe, entwickelt, kann aber auch für andere Bilder verwendet werden.

JPEG

JPEG ist ein weit verbreitetes Standardkomprimierungsverfahren für Fotos. Dieses Format wird auch zum Übertragen und Speichern von Fotos im World Wide Web verwendet.

LDAP

LDAP (Lightweight Directory Access Protocol) ist ein Netzwerkprotokoll zum Umwandeln und Ändern von Verzeichnisdiensten über TCP/IP.

LED

Eine Leuchtdiode (LED) ist ein Halbleiterelement, das den Status des Geräts anzeigt.

MAC-Adresse

Die Medienzugriffskontrolle (MAC) dient zum eindeutigen Identifizieren eines verknüpften Netzwerkadapters. Die MAC-Adresse ist ein eindeutiger 48-Bit-Identifikator, üblicherweise dargestellt als Gruppe von 12 hexadezimalen Zeichenpaaren (z. B. 00-00-0c-34-11-4e). Diese Adresse wird normalerweise vom Hersteller einer Netzwerkkarte festgelegt und programmiert, um einem Router das Auffinden einzelner Geräte in großen Netzwerken zu erleichtern.

MFP

Ein Multifunktionsperipheriegerät (MFP) ist ein kombiniertes Bürogerät und beinhaltet Drucker, Kopierer, Fax, Scanner usw. in einem Gehäuse.

MH

MH (Modified Huffman) ist ein Komprimierungsverfahren zum Verkleinern der Datenmenge, die zwischen Faxgeräten übertragen werden muss, um ein Bild gemäß ITU-T T.4 zu übertragen. Das Huffman-Codierungsschema ist ein verlustfreies Komprimierungsverfahren und basiert auf Codelängen zur Vermeidung von weißen Flächen. Bei Faxvorlagen, die größtenteils aus weißen Flächen bestehen, kann somit die Übertragungsdauer erheblich verkürzt werden.

MMR

MMR (Modified Modified READ) ist ein Komprimierungsverfahren gemäß ITU-T T.6.

Modem

Ein Gerät zum Modulieren und Demodulieren von Trägersignalen, die zum Codieren von digitalen Informationen und übertragenen Daten verwendet werden.

MR

MR (Modified Read) ist ein Komprimierungsverfahren gemäß ITU-T T.4. MR codiert die erste gescannte Zeile mithilfe von MH. Dann wird die nächste Zeile mit der ersten Zeile verglichen, um die Differenzen zu ermitteln, und nur die Differenzen werden codiert und übertragen.

NetWare

Ein von der Firma Novell, Inc. entwickeltes Netzwerk-Betriebssystem, das ursprünglich verwendet wurde, um mehrere Funktionen und Dienste auf einem PC gleichzeitig auszuführen, wobei die Netzwerkprotokolle auf dem Prototyp für Xerox XNS-Stapel basierten. Mittlerweile unterstützt NetWare sowohl TCP/IP als auch IPX/SPX.

OPC

Organischer Fotoleiter (OPC). Ein Mechanismus, der mithilfe eines Laserstrahls vom Laserdrucker ein virtuelles Bild für den Druck erstellt. Die OPC-Trommel ist im Allgemeinen grün oder rostfarben und zylinderförmig.

Eine Bildeinheit enthält eine Trommel, deren Oberfläche sich durch die Verwendung im Drucker langsam abnutzt. Sie sollte entsprechend ausgewechselt werden, da sie durch den Kontakt mit der Entwicklungsbürste des Toners, durch den Säuberungsmechanismus sowie durch Papier zerkratzt werden kann.

Vorlagen

Als Vorlage wird das erste Original (Dokument, Foto, Text usw.) bezeichnet, das kopiert, reproduziert oder übersetzt werden soll, um weitere Exemplare zu erstellen, wobei die Vorlage selbst kein kopiertes Exemplar darstellt.

OSI

Das OSI-Modell (Open Systems Interconnection) ist ein von der ISO (International Organization for Standardization) entwickeltes Kommunikationsmodell. Das OSI bietet einen modularen Standardansatz für ein Netzwerkdesign, das die komplexen Funktionen und Strukturen in kleinere und somit einfacher verwaltbare Funktionsebenen aufteilt. Die Ebenen lauten, von oben nach unten, Anwendung, Darstellung, Sitzung, Transport, Vermittlung, Sicherung und Bitübertragung.

PABX

Nebenstellenanlage (PABX). Ein System zum automatischen Verteilen von Telefonleitungen in einem privaten Unternehmen.

PCL

PCL (Printer Command Language). Die von HP als Druckerprotokoll entwickelte Druckerbefehlssprache PCL gilt als Industriestandard der Seitenbeschreibungssprache PDL. Ursprünglich nur für Tintenstrahldrucker entwickelt, gibt es inzwischen verschiedene PCL-Ebenen für Thermo-, Nadel- und Laserdrucker.

PDF

PDF (Portable Document Format) ist ein geschütztes Dateiformat, das von Adobe Systems für die Darstellung zweidimensionaler Dokumente in einem geräteunabhängigen und auflösungsunabhängigen Format entwickelt wurde.

PostScript

PS (PostScript) ist eine Seitenbeschreibungssprache und eine Programmiersprache, die hauptsächlich in den Bereichen Elektronik und Desktop-Publishing verwendet, d. h. zum Erstellen eines Bildes in einem Interpretierer ausgeführt wird.

Druckertreiber

Ein Programm, das zur Übertragung von Befehlen und Daten zwischen Computer und Drucker verwendet wird.

Druckmedien

Medien, z. B. Papier, Umschläge, Etiketten und Folien, die auf Druckern, Scannern, Fax- und Kopiergeräten verwendet werden können.

PPM

Seiten pro Minute ist eine Maßeinheit zum Ermitteln der Druckgeschwindigkeit, um anzugeben, wie viele Seiten pro Minute von einem Drucker gedruckt werden können.

PRN-Datei

Eine Schnittstelle für einen Gerätetreiber. Sie ermöglicht die Interaktion der Software mit dem Gerätetreiber mithilfe von eingehenden und ausgehenden Standardsystemaufrufen, was viele Aufgaben vereinfacht.

Protokoll

Eine Konvention oder ein Standard zum Steuern oder Aktivieren der Verbindung, der Kommunikation und des Datentransfers zwischen zwei Computerendgeräten.

PS

Siehe PostScript.

PSTN

Das weltweite öffentliche Telefonnetz, das in privaten Unternehmen normalerweise durch Leitungsvermittlung über die Zentrale erreichbar ist.

RADIUS

RADIUS (Remote Authentication Dial In User Service) ist ein Protokoll für die dezentrale Benutzerauthentifizierung und Kontoverwaltung. RADIUS ermöglicht die zentralisierte Administration von Authentifizierungsdaten wie etwa Benutzernamen und Kennwörtern mittels eines sogenannten AAA-Konzepts (Authentifizierung, Autorisierung, Anwenderkontoverwaltung), um den Netzwerkzugriff zu verwalten.

Auflösung

Die in DPI (Dots Per Inch) angegebene Bildschärfe. Je größer die Anzahl der Bildpunkte pro Zoll, desto höher die Auflösung.

SMB

SMB (Server Message Block). Ein Netzwerkprotokoll, um Dateien, Drucker, serielle Anschlüsse und sonstige Kommunikationskanäle zwischen den Knoten eines Netzwerks gemeinsam zu nutzen. Stellt auch einen authentifizierten IPC-Mechanismus bereit.

SMTP

SMTP (Simple Mail Transfer Protocol) ist der Übertragungsstandard für E-Mails im Internet. SMTP ist ein relativ einfaches, textbasiertes Protokoll. Nach Angabe von einer oder mehreren Empfängeradressen wird der Nachrichtentext an die Empfänger übertragen. Es handelt sich um ein Client-Server-Protokoll, d. h., der Client übermittelt die E-Mail-Nachricht an den Server.

SSID

Der SSID (Service Set Identifier) ist der Name eines drahtlosen Netzwerks (WLAN). Alle drahtlosen Gerät in einem WLAN nutzen dieselbe SSID, um miteinander zu kommunizieren. Bei der SSID wird zwischen Groß- und Kleinschreibung unterschieden. Sie kann maximal 32 Zeichen lang sein.

Subnetzmaske?

Die Subnetzmaske wird in Verbindung mit der Netzwerkadresse verwendet, um in einer Adresse zwischen der Netzwerkadresse und der Host-Adresse zu unterscheiden.

TCP/IP

TCP/IP (Transmission Control Protocol/Internet Protocol). Hierbei handelt es sich um die Kommunikationsprotokolle zur Implementierung des Protokollstapels, auf dem das Internet und die meisten kommerziellen Netzwerke ausgeführt werden.

TCR

Übertragungsbestätigung (TCR). Diese Übertragungsbestätigung enthält die Details jeder Übertragung, z. B. Auftragsstatus, Ergebnis der Übertragung und Anzahl der gesendeten Seiten. Der Bericht wird wahlweise nach jedem Auftrag oder nur nach einer fehlgeschlagenen Übertragung gedruckt.

TIFF

TIFF (Tagged Image File Format) ist ein Bitmap-Bildformat mit variabler Auflösung. TIFF beschreibt in der Regel Bilddaten, die von einem Scanner kommen. TIFF-Bilder verwenden Tags, d. h. Schlüsselwörter zum Definieren der Merkmale des in einer Datei enthaltenen Bildes. Dieses flexible und plattformunabhängige Format kann für Bilder verwendet werden, die von verschiedenen Bildverarbeitungsprogrammen erstellt wurden.

Tonerkartusche

Eine Art Flasche bzw. Behälter in einem Gerät (z. B. einem Drucker), die bzw. der Toner enthält. Der Toner ist ein Pulver, das in Laserdruckern und Fotokopierern verwendet wird und die Texte und Bilder auf dem bedruckten Papier entstehen lässt. Der Toner wird durch die Hitze der Fixiereinheit geschmolzen und mittels Hitze und Druck mit den Fasern des Papiers verbunden.

TWAIN

Ein Industriestandard für Scanner und Software. Wenn ein TWAIN-kompatibler Scanner mit einem TWAIN-kompatiblen Programm verwendet wird, kann das Scannen aus dem Programm heraus gestartet werden. Dabei handelt es sich um ein API-Bild für die Betriebssysteme Microsoft Windows und Apple Macintosh.

UNC-Pfad

UNC (Uniform Naming Convention) ist ein Standard für den Netzwerkzugriff in Windows NT und anderen Produkten von Microsoft. Das Format für einen UNC-Pfad lautet: \\<Servername>\<Name der Freigabe>\<Zusätzliches Verzeichnis>

URL

URL (Uniform Resource Locator) ist die globale Adresse von Dokumenten und Ressourcen im Internet. Der erste Teil der Adresse gibt an, welches Protokoll verwendet wird. Der zweite Teil gibt die IP-Adresse oder den Namen der Domäne an, auf der sich die Ressource befindet.

USB

Universeller serieller Bus (USB) ist ein Standard, der vom USB Implementers Forum, Inc. entwickelt wurde, um Computer und Peripheriegeräte miteinander zu verbinden. Anders als der Parallelanschluss ist der USB dafür bestimmt, einen einzigen USB-Anschluss eines Computers gleichzeitig mit mehreren Peripheriegeräten zu verbinden.

Wasserzeichen

Ein Wasserzeichen ist ein wiedererkennbares Bild oder Muster im Papier, das mithilfe von Durchlicht sichtbar wird. Wasserzeichen wurden erstmals im Jahr 1282 von Papierfabrikanten im italienischen Bologna verwendet, um die eigenen Produkte zu kennzeichnen. Seither werden Wasserzeichen auch in Briefmarken, Geldscheinen und amtlichen Dokumenten verwendet, um Fälschungen vorzubeugen.

WEP

WEP (Wired Equivalent Privacy) ist ein in IEEE 802.11 festgelegtes Sicherheitsprotokoll, um dasselbe Maß an Sicherheit wie bei einem fest verdrahteten LAN zu bieten. WEP gewährleistet die Sicherheit durch die Verschlüsselung der per Funk übertragenen Daten, sodass diese bei der Übertragung zwischen den Endpunkten geschützt sind.

WIA

WIA (Windows Imaging Architecture) ist eine Bildarchitektur von Microsoft in den Betriebssystemen Windows ME und Windows XP. Diese Betriebssysteme können das Scannen über einen WIA-kompatiblen Scanner starten.

WPA

WPA (Wi-Fi Protected Access) ist eine Systemklasse für den Schutz von drahtlosen (Wi-Fi) Computernetzwerken, die entwickelt wurde, um die Sicherheitsfunktionen von WEP zu verbessern.

WPA-PSK

WPA-PSK (WPA Pre-Shared Key) ist ein spezieller Modus von WPA für Small Business- oder Privatanwender. Ein gemeinsam genutzter Schlüssel oder ein Kennwort wird im Drahtlos-Zugriffspunkt (WAP) und in jedem drahtlosen Laptop oder Desktop-Gerät konfiguriert. WPA-PSK generiert einen eindeutigen Schlüssel für jede Sitzung zwischen einem drahtlosen Client und dem zugehörigen WAP, um eine höhere Sicherheit zu gewährleisten.

WPS

WPS (Wi-Fi Protected Setup) ist ein Standard für den Aufbau eines drahtlosen Heimnetzwerks. Wenn Ihr Wireless Access Point WPS unterstützt, können Sie die drahtlose Netzwerkverbindung problemlos ohne Computer konfigurieren.

XPS

Die XML-Papierspezifikation (XPS) ist eine Spezifikation für eine Seitenbeschreibungssprache (PDL) und ein neues, von Microsoft entwickeltes Dokumentformat, das Vorteile für portable und elektronische Dokumente bietet. Es handelt sich hierbei um eine XML-basierte Spezifikation, die auf einem neuen Druckpfad und einem vektorbasierten, geräteunabhängigen Dokumentformat beruht.

A		D		allgemeine Informationen	183, 185
Adressbuch		Druckauflösung einstellen		Druckfunktion	143
bearbeiten	139	Linux	155	Druckmedien	
Gruppe bearbeiten	140	Drucken	48	Ausgabehalterung	95
Gruppe registrieren	140	als Standardgerät festlegen	143	Briefpapier und Formulare	44
registrieren	139	Ändern der Standarddruckeinstellur	ngen	Einstellen des Papierformats	45
verwenden	139		143	Einstellen des Papiertyps	45
AdressbuchSetup	139	beidseitiges Drucken		Etiketten	43
Allgemeine Einstellungen	130	Macintosh	154	Grußkarten	44
Allgemeine Symbole	13	Dokument drucken		spezielle Druckmedien	41
AnyWeb Print	177	Windows	48	Umschläge	42
Auflösung		Drucken in eine Datei Sonderfunktionen des Druckers	144 145	E	
faxen	59	von mehreren Seiten auf ein Blatt		EcoDruck	51
Aufstellen eines Geräts		Macintosh	153	einlegen	0.
Anpassen der Höhe	137	drucken	100	Papier in Papierfach 1	39
Ausgabehalterung	45	Linux	155	spezielle Druckmedien	41
В		Macintosh	153	Einlegen von Vorlagen	46
		Drucken eines Dokuments		Erläuterung der StatusLED	86
Bedienfeld	25	Linux	155		
Berichte		Macintosh	153		
Geräteinformationen 124, 125, 126, 128, 1	30 133	Druckereigenschaften			
Best	165	Linux	156		
Dest	103	Druckerstatus			

		Wahlwiederholung der	letzten Nummer	165	K	
Abbrechen eines zeitversetzten Faxauftrags allgemeine Einstellungen Ändern des Empfangsmodus automatische Wahlwiederholung Automatisches Drucken des Sendeberichts	51 168 124 171 165	Meiterleiten von ges faxen Anpassen der Auflös Anpassen des Hellig Empfang im FaxMod Vorbereiten des Fax Faxfunktion Faxversand Mehrfach senden	sung gkeit dus	59 60 59 57 165	Konformitätshinweise Konvention Kopieren Standardvorgehensweise zum Kopi Verkleinern oder Vergrößern von Kokopieren allgemeine Einstellungen	52
Dokumente einem reservierten Faxauftrag hinzufügen Empfang im AnrufbeantworterModus	168 172	Fehlermeldung Funktionen Druckmedienfunktion	nen	88 5 95	L LCDDisplay	
Empfang im DRPDModus Empfang im FaxModus Empfang im gesicherten Modus	173 172 173	Gerätefunktionen	nen	122	Gerätestatus einsehen 124, 128, 129	, 133
Empfang im Gesicherten Modus Empfang im Telefonmodus empfangen mit Zusatztelefon Empfangen von Faxen im Speicher Empfangenes Fax an ein anderes Z weiterleiten	171 172 174 Ziel 169	Geräteinformationen GeräteSetup Gerätestatus glossar	124, 128, 129, 124, 128, 129,		Linux allgemeine Probleme unter Linux Drucken Druckereinstellungen Neuinstallation des Treibers für per USBKabel angeschlossenes Gerät	214 155 156 121
Fax mit dem Computer empfangen Fax senden mit hoher Priorität Fax vom Computer aus senden Verzögern einer Faxübertragung	170 168 166 167	Hilfe verwenden	51,	154	Scannen Treiberinstallation für per USBKabe angeschlossenes Gerät Unified Driver Configurator	162 I 119 187
-					S	

M		Papiertyp	45	S	
Macintosh		Manueller Einzug	41	SamsungDruckerstatus	183
allgemeine Probleme unter Macintosh		PostScriptTreiber		ScanAssistent	160
	213	Problemlösung	217	ScanFunktion	158
drucken	153	Problem		Scannen	
Neuinstallation des Treibers für per		BetriebssystemProbleme	212	grundlegende Informationen	158
USBKabel angeschlossenes Gerät	118	Probleme		Mit dem Samsung Scan Assistant	
Scannen	162	Druckerprobleme	193	scannen	160
Systemanforderungen	99	Faxprobleme	210	Scannen mit dem WIATreiber	160
Treiberinstallation für per USBKabel angeschlossenes Gerät	116	Probleme beim Kopieren	207	Scannen mit einem Macintosh	162
Manueller Einzug	110	Probleme beim Scannen	208	Scannen mit SmarThru Office	161
einlegen	41	Probleme mit dem Papiereinzug	191	Scannen unter Linux	162
· ·	41	Probleme mit der Druckqualität	198	Scannen von einem	
Mehrere Seiten auf ein Blatt Papier drucken		Probleme mit der Stromversorgung	192	Bildbearbeitungsprogramm	159
Macintosh	153	R		Scannen mit einem Macintosh	162
Mehrzweckschacht	100			Scannen unter Linux	162
Tipps zur Verwendung	41	Reinigen		service contact numbers	219
Verwenden von speziellen Druckmedien		Außenseite	73 	Sicherheit	
verwenden von speziellen blückmedien	71	Einzugsrolle	75 70	Informationen	14
P		Innenraum	73	Symbole	14
Papierfach		Scaneinheit	76	SmarThru Office	161
Ändern der Papierfachgröße	38	Reinigen des Gerätes	73	Sonderfunktionen	136
Anpassen von Länge und Breite	38	Rückansicht	24	Standardeinstellungen	
Einstellen von Papierformat und	00			Papierfacheinstellung	45

Stau		Systemanforderungen	100	
Beseitigen von Papier		USBKabel		
Beseitigen von Papierstaus	81	Treiberinstallation		
Tipps zur Vermeidung von Papierstaus		28, 29, 116, 118, 119,	121	
Т		V		
Technische Daten	93	Verbrauchsmaterialien		
Druckmedien	95	Auswechseln einer Tonerkartusche	69	
Tonerkartusche		bestellen	63	
aufbewahren		erwartete Lebensdauer der		
Auswechseln einer Tonerkartusche		Tonerkartusche	66	
geschätzte Lebensdauer		Überwachen der Lebensdauer von Verbrauchsmaterial	71	
Hinweise zur Handhabung 6		Verbrauchsmaterialien	63	
nicht von Samsung hergestellte und	Verschleißteile	64		
nachgefüllte 6				
Verteilen des Toners		Vorderansicht	22	
U		Vorlagentyp vorbereiten	46	
Überblick über die Menüs	21	W		
	31	Wasserzeichen		
Uberlagerung drucken	450	bearbeiten	148	
Drucken	150	erstellen	148	
erstellen	149 150	löschen	148	
			140	
Unix		Windows	046	
		Allgemeine Probleme unter Windows	212	

Systemanforderungen	98
Treiberinstallation bei per USBKabel angeschlossene Geräte	28
Treiberinstallation für per USBKabel angeschlossene Geräte	29
z	
Zeichen eingeben	138